



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

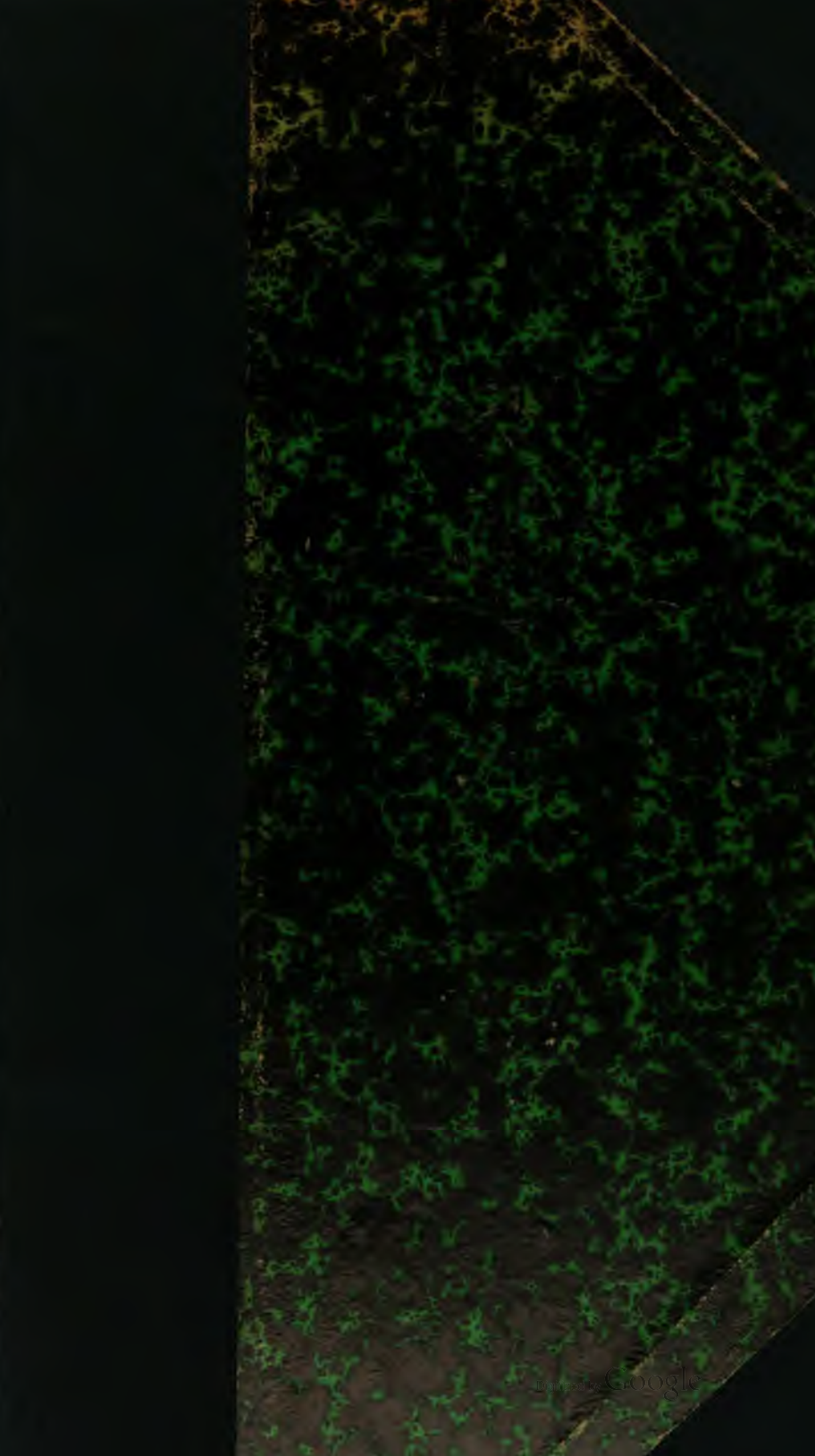
Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

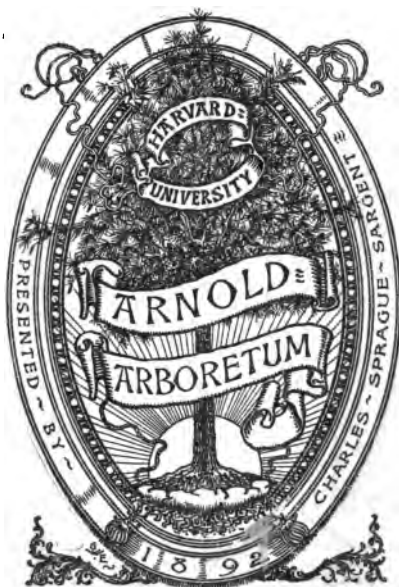
- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



cf B86.3
T23.3B
c



#

CATALOGUS PLANTARUM

QUAE IN

HORTO BOTANICO BOGORIENSI

COLUNTUR.

CATALOGUS

VAN

'SLANDS PLANTENTUIN

TE

Edited by BUITENZORG.

Johannes Elias Seijsmann and
Simon Binnendijk.

BATAVIA,
TER LANDS-DRUKKERIJ.

1866.

CF

B863

T233 B

C

BHI2735

VOORREDE.

Na het verschijnen van den Catalogus van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg in 1844, door J. K. Hasskarl, is het aantal plantensoorten in dezen tuin, aanmerkelijk toegenomen, zoodat het wensche-lijk werd geacht, eene nieuwe uitgave het licht te doen zien; daar echter sommige planten vergeten waren op te nemen en anderen na de zamenstelling zijn bijgekomen, hebben wij al direct een eerste supplement kunnen bijvoegen, wat wij alzoo het genoeg hebben gezamenlijk met den catalogus hierbij aan te bieden.

Eene vergelijking van de oude, met dezen nieuwen catalogus zal dan ook niet onduidelijk, het groote verschil, ten voordeele der laatste, doen uitkomen.

Dit kort bestek veroorloofd niet, allen op te noemen, die tot de-zen zoo gunstigen toestand, meer of min, hebben bijgedragen; wij mogen echter niet geheel met stilzwijgen, de volgende Botanische tuinen, die landen en bijzondere inrigtingen, waaraan wij zoovele kostbare planten te danken hebben, voorbijgaan, en brengen daarom vooral in herinnering de Botanische tuinen te Calcutta, Ceijlon, Mauritius, Bourbon, Sydneij, Melbourne, Port Adelaide; voorts Siam, Japan. China, de Nederlandsche Academie-tuinen te Leijden, Utrecht, Amsterdam, den Botanischen tuin der Société Royale d'Horticulture de Belgique; den Keizerlijken Botanischen tuin te St. Petersburg; den Koninklijken Botanischen tuin te Kew en an-dere inrigtingen, zoo van bloemisten als liefhebbers, in Nederland, Duitschland, Belgie, enz.; terwijl een niet onbelangrijk gedeelte is verkregen uit onze eigene bezittingen in deze gewesten, zoo door botanische reizen van den Hortulanus, als door toezendingen van ambtenaren en particulieren op Java en de Buitenbezittingen.

Tot opheldering van het in de *Catalogus* voorkomende, dient nog het volgende:

De letters in *paranthesi* (Tjp.), (Tjbd.), (Tjb.), (K and b.), zijn verkortingen van de namen der tuinen die onderdeelen van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg uitmaken, en op verschillende hoogten aan den voet, of aan de hellingen van het Gedehe-gebergte en op den top van den berg Pangerangoh. gelegen zijn, zooals daar zijn:

Buitenzorg . . .	op \pm 850 voet.
Tjipannas . . .	" " 3350 "
Tjibodas . . .	" " 4300 "
Tjiburum . . .	" " 5100 "
Kandangbadak . .	" " 7550 "
Pangerangoh . .	" " 9600 " rijnl. boven het vlak der zee.

De daar groeiende planten komen er wild voor en sommigen daarvan willen in de benedenlanden niet tieren; andere zijn uit koudere gewesten derwaarts overgebracht.

De nummers in *paranthesi*, hebben slechts betrekking op de in onze boeken voorkomende onbestemde planten, aanwijzende de plaats van herkomst, zooveel mogelijk de inlandsche namen en de namen der inzenders. Bloemen en vruchten zullen eerst later gelegenheid geven die te bestemmen.

De namen der landen, waar de planten oorspronkelijk voorkomen, zijn gespatieerd gedrukt, ten einde dit overzicht gemakkelijk te maken en om ze van latijnsche namen te onderscheiden.

De daarop volgende inlandsche namen zijn cursief gedrukt. De schrijfwijze dier namen is volgens die der landen van herkomst, of is op het gehoor volgens de inlandsche uitspraak, zooveel mogelijk de Hollandsche spelwijze gevolgd of wel, waar wij die klanken niet bezitten, volgenderwijze Burrum of beurum, gelijk aan het Fransche in beurre, leurre, enz., Meera of mehra, gelijk aan het Fransche Maire. Mère, enz.

Oe gelijk de Duitsche u,

u " " " ü, enz.

Het stelsel van Endlicher *Genera plantarum*, is meerendeels gevolgd, doch is daarvan soms afgeweken in navolging van Hooker en Benthams *Genera plantarum*, voor zooverre dit verschenen is.

De meeste nieuwe plantensoorten door ons beschreven en benaamd, zijn in het Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië, opgenomen en wel in de volgende deelen:

Deel	II	pag. 303 enz.	1851.
"	III	" 326 "	1852.
"	IV	" 396 "	1853.
"	V	" 487 "	1853.
"	XXIV	" 305 "	1862.
"	XXVII	" 15 "	1864.
"	XXVIII	" 164 "	1865.
"	XXIX	" 237 "	1866.

Terwijl ook sommigen elders zijn gepubliceerd en wel voornamelijk in de werken van Professor Miquel, — velen zijn echter nog in manuscript voorhanden.

En eindelijk volgt hier nog de verklaring der teekens bij de plantennamen gevoegd.

BUITENZORG, Augustus 1866.

J. E. TEIJSMANN, Hortulanus.

S. BINNENDIJK, Ass. id.

VERKLARING DER TEEKENS
IN DEN CATALOGUS
VOORKOMENDE.

SIGNORUM CATALOGI
EXPLICATIO.

-
- | | |
|--|--|
| ○ Eenjarige of zaai-planten. | ○ <i>Planta annua.</i> |
| 4 Overblijvende of vaste planten. | 4 <i>Planta perennis.</i> |
| 2 Waterplanten. | 2 <i>Planta aquatica.</i> |
| 5 Boomachtigen die somtijds als
een boom groeijen en somtijds
een groote heester gelijken. | 5 <i>Planta lignosa, cujus magni-
tudo est ignota.</i> |
| 3 Een kleine heester. | 3 <i>Suffrutex.</i> |
| 3 Een groote heester. | 3 <i>Frutex.</i> |
| 5 Een kleine boom beneden 25
voet hoogte. | 5 <i>Arbuscula trunco donata et
infra 25 ped. altitudinis.</i> |
| 5 Een groote boom boven de 25
voet hoogte. | 5 <i>Arbor trunco donata et 25
ped. superans.</i> |
| (Een klimmende of windende
plant. | (<i>volubis et scandens.</i> |
| ♂ Planten met mannelijke bloe-
men. | ♂ <i>Planta seu flos masculus.</i> |
| ♀ Planten met vrouwelijke bloe-
men. | ♀ <i>Planta seu flos femineus.</i> |
-

CATALOGUS

HORTI BOTANICI BOGORIENSIS.

PLANTAE CRYPTOGRAMICAE.

EQUISETACEAE.

EQUISETUM, L. — 2.

- E. debile Rxb. var. gracile Milde. Java. *Bibitoengan*.
var. laevissimum Milde.
E. Sieboldii Milde. Japon. *Takoosa*.

POLYPODIACEAE (*Pakoe*).

POLYBOTRYA Prsl. — 2.

- P. aurita Bl. Java.
P. marginata Bl. Java.

ACROSTICHUM L. — 2.

- A. angulatum Bl. Java. *P. kadakka*. (Tjbr.)
A. callaefolium Bl. Java. *P. kadakka*. (Tjbr.)
A. conforme Bl. Java. *P. kadakka*.
A. decurrens Bl. Java. *P. kadakka*.
A. inaequale Willd. Java. *P. kajakkas*.
A. speciosum Bl. — 2 — Java. *P. tjajj*.
A. trinerve Hsckl. Java. *P. taratteh luhkiek*.
A. viscosum Sw. Java. *P. meera*. (Tjp.)

DRYMOGLOSSUM Prsl. — 2.

- D. nummularifolium Mett. Java. *P. doedoeitan*.
D. piloselloides Prsl. Java. *P. doedoeitan*.
D. subangulatum T. et B. Japon.

CAMPIUM Prsl.

- C. repandum Prsl. — 2 — Java. *P. tikaes*.

PLATYCERIUM Desv. — 2.

- P. alaicorne Gaud. Java. *P. oentjaal*.
P. biforme, Bl. Java. *P. kadakka*.
P. grande Sm. Nov. Holl., ins. Philipp., Ind. or.

POECILOPTERIS Prsl. — 2.

- P. diversifolia Prsl. Java. *P. ietam*.

- P. heteroclita* Prsl. Java. *P. tjaroelang*
P. stenophylla Krz. Java.

PHOTINOPTERIS J. Sm.

- P. Horsfieldii* J. Sm. — (— Java. *P. aroij*,

HEMIONITIS L. — 2.

- H. cordata* Rxb. Java. *P. soerat*.
H. Zollingeri Krz. Java.

ANTROPHYUM Bl. — 2.

- A. avenium* Bl. Java. *P. kadakka*.
A. Boryanum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)
A. coriaceum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)
A. lanceolatum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)

LOPHOSORIA Prsl.

- L. pruinata* Prsl. — 2 — Patria?

GYMNOGRAMME Desv. — 2.

- G. Boucheana* Hrt.?
G. calomelanos Klf. Ind. occ.
G. chrysophylla Klf. Ind. occ.
G. javanica Bl. Java. *P. kajakkas*.
β. minor. Java.
G. L'Herminierii Bory. Amer. merid.
G. Martensii Bory. Amer. merid.

TAENITIS Sw.

- T. blechnoides* Sw. — 2 — Java.

MONOGRAMME Comm.

- M. graminea* Schk. — 2 — Java.

POLYPODIUM L. — 2.

- P. accedens* Bl. Java.
P. albido-squamatum Bl. Java.
P. angustatum Bl. Java. *P. kadakka*.
P. attenuatum ? Nov. Holl.
P. aureum L. Amer. merid.
P. commutatum Bl. Java. *P. kadakka*.
P. crassinervium Bl. Java.
P. crinitum Poir.
P. cuspidatum Don. Java.
β. turgidum.
P. Dipteris Bl. Java. *P. tarattek*. (Tjbr.)
P. Gaudichaudii Bl. Java.
P. giganteum Zoll. Java. *P. kadakka besaar*.
P. heterocarpum Bl. Java.
P. incurvatum Bl. Java. (Tjbr.)
P. insigne Bl. Java.
P. irioides Bl. Java. *P. kadakka*.
P. irregulare Bl. Java. *P. kappah*.
P. laciniatum Bl. Java. (Tjbr.)

- P. longifolium* Mett. Java.
P. marginale Thb. Japon.
P. mollicomum Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. musaefolium Bl. Java. *P. kadakka koenieng.*
P. nigrescens Bl. Java. *P. leh-at.*
P. nigripes Hsksl. Java. *P. ietam.*
P. normalis Don. Java. *P. kadakka.*
P. obliquatum Bl. Java. (Tjbr.)
P. pallens Bl. Java.
P. Phyllitidis L. Amer. merid.
P. Phymatodioides Krz. Java.
P. Phymatodes Bl. Java. *P. tjahjtjieng.*
P. pteroides Bl. Java.
P. Pteropus Bl. Java. *P. walet.*
P. pustulatum Forst. Java. *P. leh-at besaar.*
P. quercifolium L. Java. *P. kadal.*
P. rupestre Bl. Java.
P. sarcopum T. et B. Amb.
P. sessile Kaulff. Nov. Holl.
P. stenophyllum Bl. Java. *P. kadal.* (Tjbr.)
P. subauriculatum Bl. Java. *P. kadakka.*
P. subpinnatifidum Bl. Java. (Tjbr.)
P. superficiale Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. tenuisectum Bl. Java. (Tjbr.)
P. triquetrum Bl. Java. (Tjbr.)
P. venulosum Bl. Java. (Tjbr.)
P. viscidum Spr. Java. *P. andam boeloe.*
P. vulgare L. Europa. (Tjbr.)
P. Wildenowii Bl. Java. *P. kadakka.*
P. Zippelii Bl. Java.

LASTRAEA Presl.

- L. Serra Presl. Antill., Am. merid.

PHEGopteris Mett. — 2.

- P. debilis* Mett. Amb. Japon. ?
P. ferox Mett. — 3 — Java. *P. tihang ketjiel.*
P. Hasseltii Mett. Java.

NIPHOBOLUS Klf. — 2.

- N. abbreviatus* Z. et M. Java. *P. sepat.*
N. carnosus Bl. Java.
N. glaber Bl. Java.
N. linearis Hsksl. Java.
N. Lingua Sprg. Japon. *Hitotsba.*
N. puberulus Bl. Java.
N. varius Bl. Java.
N. venosus Bl. Java. *P. kadakka.*

LECANOPTERIS Bl.

- L. carnosus Bl. — 2 — Java. *P. daglieng.*

HYPOLEPIS Bernh.

H. tenuifolia Bernh. — 4 — Sumatra, Bangka, Java.

ADIANTUM L. — 4 — *P. kawat*.

A. assimile Sw.

A. concinnum H. B. et K.

A. cuneatum Lngsd. et Fisch. Amer. merid.

A. flabellulatum L. Java, Bangka etc.

A. hispidulum Sw. Java.

A. lunulatum Brm. Java.

A. macrophyllum Sw. Antill., Mexico.

A. patens Willd. Venezuela.

A. pulchellum Bl. Java.

A. st. Catharinae Lndl.

A. trapeziforme L. Antill., Amer. merid.

PTERIS L. — 4.

P. acuminatissima Bl. Java.

P. attenuata Sw. Java. *P. mohdang*.

β. *variegata*. Java.

P. anrita Bl. Java. *P. rientjieng*. (Tjbr.)

P. cretica L. Java.

P. crenata Sw. Java. *P. merak*.

P. dimidiata Willd. Java. *P. kawat besaar*.

P. flabellata Thb. Prom. b. spei.

P. heterophlebia Knz. Java.

P. heterophylla Knz. Java. (Tjbr.)

P. longifolia L. Europ. merid., Asia, Afric., Am. centr.

P. normalis Don. Java. *P. mohdang*.

β. *variegata*. Java.

P. palmata Willd. Venezuela, Brasil.

P. semipinnata L. China.

P. serrulata L. Japon., Java, etc.

β. *frond. varieg.* Japon. (Tjbr.)

P. subverticillata Sw. Java. *P. kawat*.

P. tripartita Sw. Java, Sumatra.

P. venulosa Bl. Java. *P. kawat*.

P. venusta Bl. Java.

P. vesperilionis Labill. Oceania.

P. vittata L. Java.

BLECHNUM L. — 5.

B. orientale L. Java. *P. tihang pendek*.

LOMARIA Willd. — 4.

L. alpina Spr. Nov. Holl.

L. glauca Bl. Java. *P. kadakka boddas*. (Tjbr.)

-β. *concolor* Bl. (Tjbr.)

L. lanceolata Spr. Nov. Holl.

L. mollis Z. et M. Java. *P. kadakka boeloe*.

L. procera Spr. Nov. Holl.

L. punctata Bl. Java. (Tjbr.)

- L. scandens* R. Br. Java.
- L. Spicant* Desv. Europa, ins. Canar.
- L. vestita* Bl. Java. (Tjbr.)
- L. vulcanica* Bl. Java. (Tjbr.)

VITTARIA Sm. — 2.

- V. caudiformis* Bl. Java. *P. koempaij.*
- V. intermedia* Bl. Java. *P. kadakka.*
- V. zosteraefolia* Willd. Java. *P. koempaij.*

STRUTHIOPTERIS Willd.

- S. germanica* Willd. — 2 — Europa. (Tjbr.)

ONOCLEA L.

- O. sensibilis* L. — 2 — Amer. bor. (Tjbr.)

ASPLENIUM L. — 2.

- A. abscissum* Bl. Java. *P. oedjang.*
- A. acutiusculum* Bl. Java.
- A. approximatum* Bl. Java. *P. oedjang.*
- A. crenato-serratatum* Bl. Java. *P. biroe.*
- A. erythrocaulon* Bl. Java.
- A. falcatum* Lam. Java.
- A. furcatum* Thb. Java.
- A. japonicum* Thb. Japon.
- A. laserpitiifolium* Lam. Java.
- A. minus* Bl. Java. *P. lalaij ketjiel.*
- A. Nidus* L. Java. *P. kadakka boddas.*
- A. nigrescens* Bl. Java. (Tjbr.)
- A. Odontites* R. Br. Nov. Holl.
- A. pallidum* Bl. Java.
- A. Phyllitidis* Wall. Java. *P. kadakka iedjoe.*
- A. pusillum* Bl. Java.
- A. simile* Bl. Java. *P. lalaij.*
- A. simplex* Bl. Java.
- A. squamulatum* Bl. Java. *P. kadakka ietam.*
- A. vittaeforme* Cav. Java. *P. kadakka.*

ALLANTODIA R. Br.

- A. sylvatica* Bl. — 2 — Java.

DOODIA R. Br. — 2.

- D. aspera* R. Br. Nov. Zeel.
- D. dives* Knz. Java. *P. kembang.*
- D. lunulatum* R. Br. Nov. Zeeland.

WOODWARDIA Sm. — 2.

- W. auriculata* Bl. Java.
- W. radicans* Sw. Europ. occ. austr.

SCOLOPENDRIUM Sm.

- S. Krebsii* Knz. — 2 — Prom. b. sp.

ONYCHIUM Kaulf. — 2.

- O. auratum* Klf. Java. *P. tambaga.*
- O. japonicum* Kpz. Japon.

DIPLAZIUM Sw. — 4.

- D. alternifolium Bl. Java.
- D. ambiguum Prsl. Java.
- D. arborescens Sw. Java.
- D. cordifolium Bl. Java.
- D. decussatum Bl. Java. *P. boewa.*
- D. esculentum Sw. Java.
- D. dilatatum Bl. Java.
- D. malabaricum Bl. Java. *P. luh-ur.*
- D. marginatum Bl. Java.
- D. polypodioides Bl. Java. *P. luh-ur besaar.*
- D. spinulosum Bl. Java. *P. kawat.* Sumatra. *P. malakoet.*
- D. sp. Japon. *Isi-mame-kameba.*
- D. tomentosum Bl. Java. (Tjbr.)
- D. umbrosum Bl. Java. *P. luh-ur.*

ANISOGONIUM Prsl.

- A. integrifolium Prsl. — 4 — Java.

DIDYMOCHLAENA Desv.

- D. sinuosa Desv. — 4 — Java. *P. rantjang.*

NEPHROLEPIS Schtt. — 4.

- N. davallioides Knz. Java. *P. njehreh.*
- N. exaltata Schtt. Java. *P. njehreh gedeh.*
- N. imbricata Prsl. Java. *P. boewa.*
- β. gracilis.* Java, China.
- N. obtusifolia Prsl. — (— Java. *P. aroij.*
- N. splendens Prsl. Java. *P. njehreh.*

ASPIDIUM Sw. — 4.

- A. affine Knze. Java.
- A. amboinense Willd. Java.
- A. angulatum J. Sm. Java.
- A. aristatum Sw. Java.
- A. catophoron Knz. Java. (Tjbr.)
- A. falcatum Sw. Japon. *Sida.*
- A. filix foemina multiceps Sw. Europa. (Tjbr.)
- A. flaccidum Bl. Java.
- A. giganteum Bl. Java.
- A. gracilescens Bl. Java.
- A. immersum Bl. Java.
- A. Leuceanum Knz. Java.
- A. lineatum Bl. Java.
- A. longipes Bl. Java.
- A. megaphyllum Met. Java. *P. tihang ketjiel.*
- A. molle Sw. Java.
- A. obscurum Bl. Java. *P. koenieng.*
- A. obtusatum Sw. Java.
- A. pachyphyllum Knz. Java.
- A. pilosiusculum Zyp. Java.
- A. procurrens Mett. Java. *P. tjokkeh.*
- A. pteroides Mett. Java.

- A. pubescens* Sw. Antill. (Tjipd.)
- A. riparium* Bl. Java.
- A. sagittaeifolium* Bl. Java.
- A. sp.* Japon.
- A. sp.* Japon.
- A. spinulosum* Sw. Europa. (Tjbd.)
- A. subpectinatum* Bl. Java. *P. tjokkehl.*
- A. truncatum* Gaud. Java.
- A. unitum* Mett. α var. *glabrum*. Java.
- A. vastum* Bl. Java. (Tjbr.)
- A. venulosum* Bl. Java.

OLEANDRA Cav. — 4.

- O. neriiiformis* Cav. Java. *P. oentjaal.*

POLYSTICHUM Schott. — 4.

- P. coriaceum* Schott. Java. *P. tjambara.*

CYCLODIUM Prsl.

- C. meniscoides* Prsl. — 4 — Java.

CYSTOPTERIS Bernh. — 4.

- C. nodosa* Mett. — 4 — Java. (Tjbr.)
- C. tenuisecta* Mett. Java, Ternate.
- C. tristis* Mett. Java.

LINDSAEA Dry. — 4 — *P. kawat.*

- L. apiculata* Kuz. Java. (Tjbr.)
- L. cultrata* Sw. Java.
- L. davallioides* Bl. Java.
- L. ensifolia* Sw. Java, Bangka.
- L. gracilis* Bl. Java.
- L. hymenophylloides* Bl. Java.
- L. Walkeræ* Hook. Bangka.

DAVALLIA Sm. — 4.

- D. adiantifolia* Hook. Java.
- D. canariensis* Sm. Eur. merid. occ., Canar.
- D. chaerophylla* Wall. Java. (Tjbr.)
- D. contigua* Sw. Java. (Tjbr.)
- D. divaricata* Bl. Java. (Tjbr.)
- D. elegans* Sw. Java, α *bidentata* Hook. *P. hoerang luhtiek.*
- γ . *subunidentata* Hook.
- δ . *coniifolia* Hook.
- D. falcinella* Prsl. Java.
- D. heterophylla* Sm. Java. *P. rehgeh.*
- D. Novæ Zeelandiæ* Col. Nov. Zeel.
- D. patens* Hook. Java. (Tjbr.)
- D. pectinata* Bl. Java. (Tjbr.)
- D. pinnata* Cav. Java.
- β . *Luzonica* Hook. Java.
- D. polypodioides* Don. Java. *P. njekreh.*
- D. sessilifolia* Bl. Java. (Tjbr.)

- D. solida* Sw. β *latifolia* Hook. Java.
D. tenuifolia Sw. Java.
D. vestita Bl. Java.

DICKSONIA L. Her. — 4.

- D. flaccida* Sw. Java.
D. scandens Bl. — () — Java. *P. tjoetjoek.*

BALANTIMUM Klf.

- B. antarcticum* Prsl. — 5 — Nov. Holl.
B. chrysotrichum Hsskl. — 5 — Java. *P. kidang* (k. bad.)

CIBOTIUM Klf — 5 —

- C. assanicum* Hook. Assam.
C. djambianum Hsskl. Sumatra, pr. Palembang. *Panawar djambi.*
C. glaucescens Knz. Sumatra. *Panawar djambi.*

ALSOPHILA R. Br. — 5 — *P. tihang.*

- A. australis* R. Br. N. S. Wales.
A. caudata J. Sm. Java.
A. extensa R. Br. Java.
A. gigantea Wall. Java.
A. glabra Hook. Java.
A. glauca J. Sm. Java. *P. tihang boddas.*
A. lutebrosa Wall. Sumatra.
A. lunulata R. Br. Java.
A. squamulata Mett. Java.
A. tenuicaulis de Vr. et Tsm. Ceram.
A. tomentosa Hook. Java. (Tjbr.)

CYATHEA Sm: — 5 — *P. tihang.*

- C. crenulata* Bl. Java. (Tjbr.)
C. javanica Bl. Java. (Tjbr.)
C. spinulosa Wall. Java.
C. Walkerae Hook. Zeylon.

CERATOPTERIS Brongn.

- C. thalictroides* Brgn. — 4 — Java. *P. tjaij.*

HYMENOPHYLLEAE.

TRICHOMANES L. — 4.

- T. album* Bl. Java. (Tjbr.)
T. apiculatum Prsl. Java. (Tjbr.)
T. auriculatum Bl. Java. (Tjbr.)
T. glaucescens v. d. B. Java. (Tjbr.)
T. humile Forst. Java. (Tjbr.)
T. javanicum Bl. Java. (Tjbr.)
T. maximum Bl. Java. (Tjbr.)
T. minutum Bl. Java. (Tjbr.)
T. nitidulum v. d. B. Java. (Tjbr.)

- T. obscurum* Bl. Java. (Tjbr.)
T. sublimbatum C. Mull. Java. (Tjbr.)
T. Zollingerii v. d. B. Java.

DIDYMOGLOSUM Desv. — 2.

- D. Filicula* Desv. Java. (Tjbr.)
D. Neesii Bl. Java. (Tjbr.)

HYMENOPHYLLUM Sm. — 2.

- H. emarginatum* Sw. Java.
H. erosum Bl. Java.
H. fimbriatum J. Sm. Java.
H. javanicum Spr. Java.
H. productum Knz. Java.

GLEICHENIACEAE.

GLEICHENIA Br. — 2.

- G. dichotoma* Willd. Java. *P. andam.*
G. laevigata Hook. Java. (Tjbr.)
G. longissima Bl. Java.
G. vestita Bl. Java. *P. andong.*
G. vulcanica Bl. Java. (Tjbr.)

SCHIZAEACEAE.

ANEIMIA Sw.

- A. fulva* Sw. — 2 — Peru.

SCHIZAEA Sm.

- S. dichotoma* Sw. — 2 — Java.

LYGODIUM Sw. — 1.

- L. circinnatum* Sw. Java. *P. hatta.*
L. japonicum Sw. Japon. *Oogilan.*
L. salicifolium Prsl. Java. *P. hatta.*
L. scandens Sw. Java. *P. hattu.*

OSMUNDACEAE.

OSMUNDA L.

- O. javanica* Bl. — 1 — Java. *P. tihang koenieng.*

MARATTIACEAE.

KAULFUSSIA Bl.

- K. aesculifolia* Bl. — 2 — Java. *P. tarattek luhkiek.*

ANGIOPTERIS Hoffm. — 1 — *P. keboh.*

- A. angkolana* de Vr. Java.
A. angustata Miq. Java.
A. aphanosurus de Vr. Java.

A. Hartingiana de Vr. Java.

A. latifolia Prsl. Java.

A. pruinosa Knz. Java.

MARATTIA Sw. — 2.

M. sylvatica Bl. Java. *P. keboh luh tiek.*

M. ternatea Rwdt. Ternate.

OPHIOGLOSSAE.

OPHIOGLOSSUM L.

O. reticulatum L. — 2 — Java. *Djokoet siraros.*

OPHIODERMA Bl.

O. pendulum Prsl. — 2 — Java.

HELMINTOSTACHYS Kie.

H. zeylancia Prsl. — 2 — Java. *P. pajong.*

BOTRYCHIUM Sw.

B. ternatum Sw. — 2 — Java. *P. pajong luh tiek.*

SALVINIACEAE.

AZOLLA Lam.

A. decomposita Zoll. — 2 — Java. *Loekoet tjaij.*

SALVINIA Michel.

S. elegans Hassk. — 2 — Java. *Loekoet tjaij.*

MARSILEACEAE.

MARSILAEA L. — 2.

M. erosa Willd. Siam. *Pak-win.*

M. quadrifolia L. Java. *Loekoet tjaij.*

LYCOPODIACEAE.

PSILOTUM Sw. — 2.

P. flaccidum Wall. — 2 — Java. *P. bunjur.*

P. triquetrum Sw. Java. *P. bunjur.*

LYCOPodium L. — 2 — *Koempaj.*

L. apiculatum Desv. Java.

L. carinatum Desv.

L. cernuum L. Java.

L. clavatum L. Java. (Tjbr.)

L. Hippuris Desv. Java. *K. menjangan.*

L. nummularifolium Bl. Java. *Doedoeitan.*

L. Phlegmaria L. α *cordifolium* Spring. Java.

β . *divaricatum* Bl.

γ . *laxum* Bl.

♂. parvifolium Spring. var. gracilescens.
var. pellucidum.

♂. rigidum Bl

♂. angustifolium H. Bog.

♀. attenuatum H. Bog. Ternate.

L. Phlegmarioides Spring. Banda.

L. pinitfolium Bl. Java.

var C.

L. setaceum Spring. Java.

SELAGINELLA P. de B. *P. raneh.*

S. Belangeri Spring. Java.

S. caudata Spring. Java.

S. caulescens Spring. Java.

S. fimbriata Spring. Java.

S. intermedia Spring. Java. *P raneh meera.*

S. involvens Spring. Japon. *Iwa mats.*

S. laevigata Spring. Java.

S. Pouzoliana Spring. Java.

S. scandens Spring. Afr. occ.

S. uncinata Spring. Java.

GYMNOSPERMAE.

CYCADEAE.

CYCAS L. — ♂ — *P. haadjie*

C. circinalis L. ♂ — ♀ — Java, Sumatra, Ind. or.

C. revoluta Thb. — ♀ — Japon.

C. siamensis Miq. — ♂ — ♀ — Siam. *Prong-pah.*

DIOON Lndl. — ♂.

D. angustifolium Miq. Mexico.

D. edule Lndl. Mexico.

CERATZAMIA Brgn.

C. longifolia Miq. — ♂ — Mexico.

C. mexicana A. Brgn. Mexico.

C. Miqueliana Wndl.

MACROZAMIA Miq. — ♂.

M. Dennisonii F. Muell. Nov. Holl.

M. spiralis Miq. Nov. Holl.

ENCEPHALARTOS Lehm. — ♂.

E. Altensteinii Lehm. Prom. b. spei.

E. Caffer Lehm. Prom. b. spei.

E. horridus Lehm. Prom. b. spei.

ZAMIA L. — ♂,

Z. Fischeri Miq. — ♂ — ♀ — Ind. occ.

- Z. integrifolia* Ait. St. Domingo, Jamaica.
Z. Loddigesii Miq. Caracas, Mexico.
Z. muricata Willd. — ♂ — ♀ — Venezuela, Nov. Gr.
 β. picta Hrt.
Z. Skinneri Walsz.
Z. sp. Port. Curtius (ex hrt. Melbourn).

CONIFERAE.

JUNIPERUS L.

- J. Bedfordiana* Hort. Loud.
J. chinensis L. Japon. *Tadsi-bjaksi*.
J. excelsa Bieb. Asia minor.
J. prostrata Pers. America.
J. sabina L. Europa.
 β. fol. varieg. Japon.
J. sabinoides Griseb. Europ., Austr. (Tjp.)
J. rigida S. et Z. Japon. *Iboeki*.
J. sp. Japon. *Too-soegi*. (Tjp.)

FRENELA Mirb.

- T. australis* Mirb. Nov. Holl. (Tjb.)
T. fruticosa Endl. — 5 — Nov. Holl. (Tjb.)

CALLITRIS Vent.

- C. quadrivalvis* Vent. — 5 —

BIOTA Don.

- B. orientalis* Endl. — 5 — China, Japon.
 β. cauda pavonis. Japon. *Asnaro*.
B. sp. Japon. *Tsija-hitsi*.
B. » » *Tooiya-hitsi-hiba*.
B. » » *Seme hiba*.
B. » » *Bjaksin*.
B. » » *Konoti kasiwa*.
B. » » *Tseu-hitsi-hiba*.

SCIADOPITYS S. et Z.

- S. verticillata* S. et Z. Japon. *Koja-maki*.

THUIOPSIS S. et Z.

- T. dolabrata* S. et Z. — 5 — Japon. *Asnaro*, *Asufi-hiba*.
 β. fol. var. Japon.
T. ? sp. Japon. *Kak-hiba sisi*.
T. ? sp. Japon. (46).

CUPRESSUS Trnf.

- C. fastigiata* DC. — 3 — Asia minor.
C. funebris Endl. — 3 — China.
C. horizontalis Mill. — 3 — Creta etc.
C. Lindleyi Klotzsch. Mexico.
C. torulosa Don. — 3 — Nepal.

CHAMAECYPARIS Spach.

C. obtusa S. et Z. — 5 — Japon. *Hinoki*.

TAXODIUM Rich.

T. distichum Rich. — 5 — Mexico, Amer. bor. (Tjp.)

GLYPTOSTROBUS Endl.

G. heterophyllus Endl. — 5 — China.

G. sp. Japon. varieg.

CRYPTOMERIA Don.

C. japonica Don. — 5 — Japon. *Soegi*.

C. ? sp. Japon. *Enkoo soegi*.

ABIETINEAE.**PINUS** L. — 5.**Abies.**

P. bifida S. et Z. Japon. *Momi*.

P. firma S. et Z. Japon. *Momi*.

P. homolepis S. et Z. Japon. *Sjura momi*.

Cedrus.

P. Cedrus L. mons. Liban. et Taur. (k. bad.)

P. Deodora Rxb. Alp. Nepal et Tibet. (Tjp.)

Cembra.

P. Koraiensis S. et Z. Japon. *Woemi matsu*.

P. parviflora S. et Z. Japon. *Aku-matsu*.

Strobus.

P. excelsa Wall. Himalaja austr. et occ.

Pseudo-Strobus.

P. macrophylla Lndl. Mexico.

P. magnifica ? Patria. (Tjbd.)

P. van Houttei Roeszl. Mexico.

Taeda.

P. canariensis Swt. Ins. Canar.

P. longifolia Rxb. Nepal.

P. sinensis Lamb. China. *Tjengpek*.

Pinaster.

P. densiflora S. et Z. Japon. *Mematsu*.

P. Massoniana Lamb. Japon. *Wo-matsu*.

P. Merkusii Ingh. et de Vr. Sumatra. *Toesam*.

P. Pinaster Soland. Europa. (Tjbr.)

β. pyrenaica.

Pinca.

P. Pinca L. Reg. mediterr. (Tjbd.)

Sect. dub.

- P. sp. Japon. 171.
 P. " " 172.
 P. " " *Hime tsuga*.

ARAUCARIA Juss. — 5.

- A. Bidwelli Hook. Nov. Holl. orient.
 A. brasiliensis A. Rich. Brasilia.
 A. columnaris Hook. Nov. Calid.
 A. Cunninghami Ait. Nov. Holl. orient.
 A. excelsa R. Br. Ins. Norfolk.

DAMMARA Rmph — 3.

- D. alba Rmph. Java. *Kibima*. Sumatra. *Dammar mata*
Koetjieng poetie.
 D. obtusa Lndl. Nov. Hebrid.
 D. ovata Moore. Nov. Caledon.
 D. robusta ? ex hrt. Sydn.

CUNNINGHAMIA R. Br.

- C. sinensis R. Br. — 6 — Chin. austr. *Sam*. Japon.

PODOCARPEAE.**PODOCARPUS** l'Herit.

Nageia.

- P. Blumei Endl. Java. *Kibima*.
 P. Nageia R. Br. Japon. *Nagi*.
 β. fol. var. Japon.

Eupodocarpus.

- P. amara Bl. Java. *Kimerak*.
 P. bracteata Bl. Java. *Kimerak*.
 P. canaliculata T. et B. Japon. *Kakba maki*.
 P. japonica H. Bog. Japon. *Lankansjoo*.
 P. Junghuhniana Miq. Java.
 P. Koraiana S. et Z. Japon.
 P. macrophylla Don. Japon. *Maki*.
 β. fol. varieg. Japon. *Voeiri maki*.
 P. neglecta Bl. Java. *Kimerak*.
 P. sinensis Wall. China.
 P. spinulosa R. Br. Nov. Holl.
 P. sp. Japon. *Waizai*. (Tjb.)
 P. sp. Singapoere.
 P. Totara Don. Nov. Zeeland.

Stachycarpus.

- P. spicata R. Br. Nov. Zeel. bor.

Dacrycarpus.

- P. cupressina R. Br. Java. *Kimerak*, *Kipoetrie*.
 Sumatra. *Kajoe ambo*.

. sp. Sydney. (24) (Tjbd.)

P. sp. Nov. Zeel. (Tjbd.)

DACRYDIUM Soland.

D. elatum Wall. — 5 — Ind. or.

CEPHALOTAXUS S. et Z.

C. drupacea S. et Z. γ pedunculata. Japon. *Ino-kasa*.

C. sp. Japon. *Too-suki*. (Tjbd.)

SALISBURIA Smth.

S. adiantifolia Smth. — 5 — Japon. *Ginkoo*.

TORREYA Arn.

T. nucifera S. et Z. Japon. *Kaja*.

TAXUS Truf.

T. cuspidata S. et Z. Japon. *Jedo soegi*.

GNETACEAE.

GNETUM L. —

G. edule Bl. — \sim — Sumatra.

G. funiculare Bl. — \sim — Java. *Kasoenka aroij*.

G. Gnemon L. β ovalifolium — 3 — Java. *Manienjo*,
Tangkiel, *Bagoe*.

G. latifolium Bl. — \sim — Java. *Aroij kasoenka*. Me-
nado. *Kaijoe ganemoe*.

G. neglectum Bl. — \sim — Java. *Aroij kasoenka*. Bangka.
Akkar kitangkiel. Molucc., Burn.

var. procerum. Sumatra. *Tangkiel karang*.

var. macrostachyum. Sum. Lampongs.

EPHEDRA Truf.

E. vulgaris Rich. var. α subtristachya C. A. M. — 4.

Reg. mediterr. (Tjbd.)

var. γ submonostachya C. A. M. (Tjbd.)

BALANOPHOREAE.

BALANOPHORA Forst.

B. elongata Bl. Java. *Peroet bunjieng*, (k. bad.)

RAFFLESIAEAE.

BRUGMANSIA R. Br.

B. Zippelii Bl. Java. *Peroet soesoean*.

RAFFLESIA R. Br.

R. Arnoldi R. Br. Sumatra. *Ambar ambar*, *Wait sekedie*.

R. patma Bl. Java. *Pitmoh*, *Patma*.

R. Rochussenii T. et B. Java. *Peroet kibarekrah*.

MONOCOTYLEDONES.

GRAMINEAE.

ORYZA L.

O. glutinosa Lour. — ☉ — Java. *Ketan*, varietates plur. distinguuntur:

K. banteng, *K. batiek*, *K. behbek* v. *maijang*, *K. bi-lattoeng* v. *katoembar* v. *tjikoer*, *K. bleboek*, *K. hangassa*, *K. hoies*, *K. ietam*, *K. kalappa* v. *roggoh*, *K. kawang*, *K. kawoeng*, *K. keroet*, *K. meera*, *K. mendjangan*, *K. nandi*, *K. nangka*, *K. odeng*, *K. oelam*, *K. poetie*, *K. tjina*, *K. tjekkoor*.

O. montana Lour. — ☉ — *Padie*, variat:

P. gendjah, *P. gendjah dermaga*.

O. praecox Lour. — ☉ — *Tjerek*, variat:

T. biantang, *T. bloet*, *T. gampang*, *T. gebot*, *T. lembing*, *T. meera*, *T. njang njang*, *T. piuet*, *T. poetie* v. *goegang*, *T. tarigoe*, *T. tjiena*, *T. tjiendeh*, *T. tjiendeh koening*, *T. tjurruh*.

O. sativa L. — ☉ — *Padie*, variat:

P. angšana, *P. batie*, *P. brekat* v. *gadek*, *P. burrum boeloe hidung*, *P. daloe* v. *roejong*, *P. djajantie*, *P. djabon* v. *gebang* v. *lampoejang*, *P. djamboe*, *P. gaadjak*, *P. gehun*, *P. geloer pandak*, *P. gempol*, *P. gilieran*, *P. giembal*, *P. gobang*, *P. goedellan*, *P. hapiet*, *P. hawara*, *P. hoo-eh* v. *rotan*, *P. ietam*, *P. kalappa*, *P. katoembar*, *P. kawoeng*, *P. koenieng*, *P. koentoelan*, *P. malattie*, *P. marien-nje*, *P. mataram*, *P. meera*, *P. menoer*, *P. moh-moh* v. *moh-hong*, *P. nangka*, *P. pendok*, *P. radja manoer*, *P. radja wassa*, *P. roggoh*, *P. roogol*, *P. sallak*, *P. sarie*, *P. koening*, *P. sereh*, *P. siesiet naga*, *P. tehrong*.

O. sativa L. β *biennis* Java. *Songonegoro*.

BLEPHAROCHLOA Endl.

B. ciliata Endl. — 4 — Java. *Paparehan*.

LEPTASPIS R. Br.

L. urceolata R. Br. — 4 — Java. *Tjangkohreh dioek*.

ZEA L.

Z. Mays L. — ☉ — Java cult. *Djagong*, variat:

D. gedeh, *D. hawarah*, *D. tjoepak gedeh*, *D. tjoepak luhtiek* etc.

COIX L. — ☉ — *Djalie*.

C. agrestis Lour. Java. *D. betoel*, variat: *D. itam*.

C. Koenigii Spr. Sumatra. *D. padie*.

C. Lacryma L. Java. *D. batoe*.

ATAXIA R. Br.

A. Horsfieldii R. Br. — 4 — Java. (Tjbd.)

PASPALUM L. — 4.

- P. cartilagineum Prsl. Java. *Lampoejangan*.
 P. hirsutum Retz. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. longifolium Rxb. Java. " " "
 P. nematodes Schlz. Sumatra. *Rompot belidang*.
 P. orbiculare Forst. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. scrobiculatum L. Java. " " "
 P. sp. nov. ? Sumatra. *Rompot patah sendie*.
 P. sumatrense Roth. Java. *Djoedoet djadjagoan*.

DIGITARIA Adans. — 4.

- D. ciliaris Willd. Java. *Djoekoet tatembağa*.
 D. digitata Büse. Java. *Doekoet tapak djalak*.
 D. pesavis Büse. Java.
 D. pruriens Büse. Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
 D. ropalotricha Büse. Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
 D. sanguinalis Scop. Java. *D. tapak boeloe*.

PANICUM L. — 4.

- P. antidotale Retz. Java. *Djoekoet lalampoejangan*.
 P. brizaeforme Prsl. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. brizoides Jacq. Java. *Djoekoet tatembağa ketjil*.
 P. capillare Gronov. Java,
 P. frumentaceum Rxb. Java, Zeylon, etc. *Djoekoet manjerakkan*.
 P. miliaceum L. Java.
 P. miliare Lam. Java. *Djoekoet hanjahroh*.
 P. molle Sw. Brasil. *Rompot bengala*.
 P. nepalense Spreng. Java. *Sauhun goenoeng*.
 β. var. *Sauhun*.
 P. palmaefolium Koenig. Java.
 P. paludosum Rxb. Java.
 P. prostratum Lam. Sumatra. *Banto mienjak, Banto oedang*,
 Java. *Djoekoet wuwaderan*.
 P. tenue Rxb. Java. *Djoekoet lampoejangan*.
 P. trigonum Retz. Java. *Djoekoet tohtongoan*.

ISACHNE R. Br. — 4.

- I. miliacca Roth. Java.
 I. monticola Büse. Java. (Tjbd.)
 I. pangerangensis Büse. Java. (Tjbd.)

ORTHOPOGON R. Br. — 4.

- O. albus N. ab E. Java.
 O. compositus R. Br. Java.
 O. longeracemosus Steud. Java.

ECHINOCHLOA Pal. d. Beauv.

- E. colonum Büse — 4 — Java. *Baijondo*.

- E. crussalli* P. d. B. — ☉ — Java. *Djampang koeda.*
β. limosa Miq. — 4 — Java. *Djahas.*
E. stagnina P. d. B. — 4 — Java.
- HYMENACHNE** P. d. B.
H. indica Büse — 4 — Java. *Darangdang.*
H. interrupta P. d. B. — 4 — Java. *Djoedjoelack.*
- GYMNOTRIX** P. d. B.
G. elegans Büse — 4 — Java. *Boentoet monjet.*
- SETARIA** P. d. B.
S. glauca P. d. B. — 4 — ins. Buru.
S. italica P. d. B. var. *compacta* — ☉ — Nov. Guin.
S. respiciens Hochst. — 4 — Java.
S. Teysmanni Miq. — 4 — Java. *Djokoet pieng pieng kassier.*
S. viridis P. d. B. — ☉ — Europ. (Tjb.)
- PENNISETUM** Rich.
P. longistylum Hochst. — 4 — Abyssinia.
- CENCHRUS** L.
C. echinatus L. — ☉ — Amboina.
- LAPPAGO** Schreb.
L. ramosa Willd. — 4 — Europa, As. Afr.
- SPINIFEX** L.
S. squarrosus L. — 4 — Java. *Djokoet lari lar*
- THYSSANOLAENA** Arn. et Nees.
T. acarifera A. et N. Java. *Tangtang angien.*
- MUHLENBERGIA** Schreb.
M. brasiliensis Steud. — 4 — Rio janeiro.
- SPORABOLUS** R. Br. — 4.
S. diandrus P. d. B. Java.
S. elongatus R. Br. Java. *Djokoet njehnjerahan.*
S. tremulus Kth. Java. *Djokoet njehnjerahan.*
- AGROSTIS** L.
A. sp. Java.
A. stricta Büse — 4 — Java. (Tjbd.)
- CALAMAGROSTIS** Adans.
C. australis Büse — 4 — Java. (Tjbd.)
- PHRAGMITIS** Trin. — 4.
P. communis Trin. *β. picta.* Japon.
P. Roxburghii N. ab E. Java. *Kasangkot.*
P. ? sp. fol. varieg. Japon.
- AMPHIDONAX** N. ab E. — 4.
A. bifaria N. ab E. Java. *Goyongong.*
β. varieg. Japon
γ. varieg. striat. Japon. *Leukeutik.*

GYNERIUM H. B. K.

G. argenteum N. ab E. — 4 — Brasil. (Tjbd.)

CYNODON Rich.

C. Dactylon Pers. — 4 — Java. *Djokoet tapak djalak.*

β. glabrata. Java, Bourb. etc. *D. kakawaran.*

DACTYLOCTENIUM Willd.

D. aegyptiacum Willd. — ○ — Java. *Tapak djalak.*

CHLORIS Sw.

C. barbata Sw. — ○ — Java.

LEPTOCHLOA Beauv.

L. filiformis R. S. — ○ — Am. austr. septtr.

ELEUSINA Grtn. — ○.

E. coracana Pers. Java. *Djampang mangong.*

E. indica Grtn. Java. *Djampang.*

AVENA L.

A. sativa L. — ○ — Europa. (Tjp.)

POA L.

P. annua L. — ○ — Java. (Pangerangon).

ERAGROSTIS P. d. B.

E. ciliaris N. ab E. — ○ — Java.

E. euchroa Steud. — 4 — Java. *Djokoet njehnjerahan.*

E. plumosa Lnk. — 4 — Java. *Djokoet tatembaga ketjiet.*

E. rubens Hochst. *α effusa* Miq. — 4 — Java.

β. scabriuscula.

γ. contracta.

E. verticillata R. et S. — 4 — Java.

CENTHOTHECA Desv.

C. lappacea Desv. — ○ — Java. *Sauhun burries.*

BRIZA L.

B. minor L. *β. sundaica* Miq. — ○ — Java.

FESTUCA L.

F. nubigena Jngh. — 4 — Java. (Tjbd.)

ARUNDINARIA A. Rich.

A. debilis Thw.

A. diversifolia Krz. Japon. *Lenkeutsik.*

A. floribunda Thw.

A. japonica S. et Z. Japon. *Saiotik.*

var. minor. Japon.

A. kokantsik Krz. Japon. *Kokantsik.*

A. kumasasa Krz. Japon. *Kumasasa.*

A. pygmaea Krz. Japon. *Geimeitsik.*

A. siamensis Krz. Siam.

A. stolonifera Krz. Japon. *Matake.*

PHYLLOSTACHYS S. et Z.

P. bambusoides S. et Z. Japon. *Jatake*. China. Jav. cult. *Bamboe tjina*.

P. megastachya Steud. Japon.

BAMBUSA Schreb. *Bamboe*.

B. gigantea Wall. Ind. or.

B. monogyna Griff. Ind. or.

B. nana Rxb. China.

β. *gracillima* Krz. Japon. *Kantsik*.

γ. *culm. flav.* Japon. *Jatake?*

B. spinosa Rxb. Java. *Bamboe doerie* v. *Hauer tjoetjoe*.

B. sterilis Krz. Japon. *Hoteitsik*.

B. vulgaris Wndl. α *viridis*. Java. *B. hauer geulies*

β. *lutea*. *B. k. konneng*.

γ. *maculata*. *B. teetoe*.

B. sp. Japon. *Hoobitikas*.

LELEBA Rumph.

L. Rumphiana Krz. ins. Molucc. *Leleba*.

α. *sylvestris* Rumph. *L. djahat* v. *L. poopa*.

β. *nigra* Rumph. *L. ietam*.

γ. *alba* Rumph. *L. poetih*.

δ. *lineata* Rumph. *L. soerat*.

ε. *amahussana* Rumph. *L. boeloe nitoe*.

GIGANTOCHLOA Krz. *Bamboe*.

G. Apus Krz. Java. *B. apoes* v. *B. talie*.

G. aspera Krz. Java. *B. bitoeng*.

G. atter Krz. Java. *B. atter bezaar* et *B. atter ketjiel*.

G. maxima Krz. α *major*. Java. *B. andong bezaar*.

β. *minor*. *B. andong ketjiel*.

G. robusta Krz. Java. *B. woeloeng*.

G. Wallichiana Krz. Birma.

DINOCHLOA Büsc.

D. tjangkorreh Büsc. Java. *Tjangkorreh*.

MELOCANNA Trin. *Bamboe*.

M. Blumei Krz. α *major*. Java. *B. tamiang bezaar*.

β. *minor*. *B. tamiang ketjiel*.

γ. *silicata*. *B. tamiang sonoh*.

M. brachyclada Krz. α *viridis*. Java. *B. boeloe iedjoe*.

β. *lutea* Krz. *B. boeloe koenieng*.

M. elegantissima Krz. Java. *B. el-el*.

M. gracilis Krz. Java. *B. boeloe akkar*.

M. Hasskarliana Krz. Java. *B. lengku talie*, *B. kriesiek*.

M. longespiculata Krz. Java. *B. maijang*.

M. serpentina Krz. Java. *B. oeler*.

M. tenuispiculata Krz. Java. *B. irattun*.

M. Zollingerii Krz. Java. *B. sieriet koeda bezaar*.

β. *minor* Krz. Java. *B. sieriet koeda ketjiel*.

TRITICUM L.

T. vulgare L. — ☉ — Java cult. *Tarigoe v. Gandoem*. (Tjp.)

SECALE L.

S. cereale L. — ☉ — Java cult. *Tarigoe ietam*. (Tjp.)

HORDEUM L.

H. vulgare L. — ☉ — Orient.

OPHIURUS Grtn.

O. perforatus Trin. — 4 — Java. *Djoekoet kikisian*.

DIDACTYLON Z. et M.

D. ramosum Z. et M. — 4 — Java. *Djoekoet tatembaga ketjiel*

ROTTBOELLIA R. Br. — 4.

R. exaltata L. fil. Java. *Djoekoet kikisian*.

R. muricata Retz. Java. *Djoekoet manjerakkan*.

ZOYSIA Willd.

Z. pungens Willd. — 4 — Java. *Djoekoet kakawatan kee-djoh*.

SACCHARUM L. Teboe.

S. edule Hsksl. Java. *T. troeboe*.

S. officinarum L. variat. plur. disting.

T. aboe, *T. ardjoeno*, *T. assep*, *T. banteng*, *T. djoeng-djoeng*, *T. hauer*, *T. ietam*, *T. bima*, *T. japara glaga*, *T. japara passaar*, *T. kijong*, *T. koenieng*, *T. lielien*, *T. malaman*, *T. manglie*, *T. meera*, *T. njamplong*, *T. olaheiti*, *T. pasaroeuan*, *T. rappoe*, *T. rottan*, *T. soerat*.

S. Sara Rib. Ternate.

S. spontaneum L. Java. *Glaga*, *Kassoh*.

IMPERATA Cyrill.

I. arundinacea Cyrill. — 4 — Java. *Alang alang*.

POGONATHERUM P. d. B.

P. crinitum Trin. — 4 — Java. *Djoekoet pakias*.

MYRIACHAETA Z. et M.

M. arundinacea Z. et M. — 4 — Java.

ERIANTHUS Rich. — 4 — Java. Ilat tjajj.

E. fulvus Kth. Nov. Holl.

E. japonicus P. d. B. Japon.

ARUNDINELLA L.

A. ciliata L. — 4 — Java. *Bamboe kassang burrum*.

ANDROSCEPIA Brgn.

A. gigantea Brgn. — 4 — Java. *Manja boddas*.

APLUDE L. — 4,

A. aristata L. Ind. or. Java.

A. mutica L. Java. *Bamboe kassang ketjiel*.

ANDROPOGON L. — 4.

- A. bombycinus R. Br. Nov. Holl. (Tjb.)
- A. Iwarankusa Rxb. Java. *Djoekoet sesschrehan.*
- A. muricatus Retz. Java. *Akkar wangie.*
- A. pertusus Willd. Palembang. *Djoekoet kakawatan.*
- A. Schoenanthus L. Java. *Rompot sereh.*
- A. sp. Sumatra.

SORGHUM Pers. — ○ — Gandroeng.

- S. cernuum Rxb. Patria?
- S. fulvum P. d. B.
- S. saccharatum Pers.
- S. vulgare Pers.
- β. cernuum Java. *Djagong tjuttrieb.*

CHRYSOPOGON Trin.

- C. acicularis Retz. — 4 — Java. *Djoekoet dongdomap.*

HETEROPOGON Pers.

- H. polystachyus R. et S. — 4 — Java. *Djoekoet manje-rakkan.*

ISCHAEMUM L. — 4

- I. ciliare Retz. Java. *Djoekoet kakawatan.*
- I. muticum L. Java. *Djoekoet tateumbaga.*

Gen. dub. e Padang.

CYPERACEAE.**CAREX Michel — 4.**

- C. indica L. Java.
- C. variegata Sbid. Japon.

SCLERIA Bergius. — 4 — Ielat.

- S. laevis Retz. Java. *I. mienjak.*
- S. lithosperma Willd. Java. *I. gedeh.*
- β. minor. Java. *I. luhkiek.*
- S. pubescens Steud. Java. *I. luhkiek.*
- S. scrobiculata N. ab E. Java.

RHYNCHOSPORA Vahl.

- R. Wallichiana Kth. — 4 — Java. *Blumbum lanan.*
- Djoekoet njehreh.*

CLADIUM R. Br.

- C. Mariscus R. Br. — 4 — Java. *Ielat gedeh.*

GAHNIA Forst. — 4.

- G. javanica Z. et M. Java. *Sereh goenoeng. (Tjhr)*
- G. sp. Jav. *Ielat goenoeng.*

LEPIRONIA Rich.

- L. mucronata Rich. — 4 — Bangka.

SCIRPODENDRON Zipp.

- S. pandaniforme Zipp. — 4 — Java. *Harqars tjaj. Serengeng.*

PANDANOPHYLLUM Hsekl. *Harassas.*

- P. palustre* Hsekl. — 4 — Java. *H. tjajj.*
P. zeylanicum Thw. Sumatra, Zeylon.
P. Zippelianum Krz. Java. *H. tjajj luhkiek.*

HYPOLYTRUM Rich. — 2.

- H. myrianthum* Miq. Java. *Jelat.*
H. trinervium Kth. Java. *Jelat.*
H. sp. nov. ? Java.
H. sp. nov. ? Java. *Baukahnoh.*

LIPOCARPHA R. Br.

- L. argentea* R. Br. — 4 — Java.

FUIRENA Rthb. — 2.

- F. pentagona* Wght. Java. *Wawalintan talie.*
F. quinquangularis Hsekl. Java.

FIMBRISTYLIS Vahl. — 4 — *Djoekoet rawoh.*

- F. ambigua* Steud. Java.
F. communis Kth. Java. *Tekie.*
β. var. Java. *Tekie tjajj.*
F. complanata Lk. Java. *Jelat goenoeng.*
F. dichotoma Vahl. Java.
F. etiolata Steud. Java. *Wawalinian, Mendong.*
F. globulosa Walt. Java. *Wawalinian luhkiek.*
F. laevissima Steud. Java.
F. latifolia Kth. Java. *Tekie*
F. miliacea Vahl. — 2 — Java. *Djoekoet rungias.*
F. quinquangularis Vahl. — 2 — Java. *Wawalinian talie.*
F. rigida Kth. Java. *Djoekoet pentak.*
F. scaberrima N. ab E. Java. *Jelat goenoeng.*
F. spathacea Rth. Java.
F. squarrosa Vahl. Java.

ISOLEPIS R. Br.

- I. uninodis* DelR. — ○ — Java. *Djoekoet papawenang gedeh.*

SCIRPUS L. — 4 — *Djoekoet wawalinian.*

- S. aemulans* Steud. Java. *D. w. talie.*
S. javanicus N. ab E. Java.
S. juncoides Rth. Java.
S. mucronatus L. Java. *D. w. talie.*

ELEOCHARIS R. Br.

- E. afflata* Steud. — ○ — Java.
E. erythrostachys Miq. — ○ — Java.
E. subprolifera Steud. — 4 — Java. *Beslos mata Rebok.*
E. tuberosa Schl. Java. cult., China. *Tikak.*

CHAETOCYPERUS N. ab E.

- C. setaceus* N. ab E. — ○ — Java. *Beslos mata Rebok luhkiek.*

ABILDGAARDIA Vahl.

A. javanica Steud. Java.

A. monostachya Vahl. Java. *Djoekoet boelos mata kebok.***CYPERUS L. — 2.**

C. alternifolius L. Madagasc.

C. compressus L. Java.

C. difformis L. Java.

C. diffusus Vahl. Java.

C. dilutus Vahl. Java. *Lieliesoenan.*C. Eragrostis Vahl. Java. *Djoekoet maijang luktiek.*

C. esculentus L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

C. Haspan L. Java. *Djoekoet boelos mata kebok.*C. Ixia L. Java. *Djoekoet maijang.*C. pennatus Lam. Java. *Ielat.*C. piptolepis Steud. — ☉ — Java. *Djoekoet lieliessoenan luktiek.*

C. polystachyus Rthb. Java.

C. rotundus L. Java. *Tekie kebok.*C. tuberosus Rthb. Java. *Tekie waangie.*

C. vulgaris Sieb. et Kth. Java.

KYLLINGIA Rthb. — 2.K. gracilis Kth. Java. *Djoekoet tekie.*

K. javanica Steud. Java.

K. monocephala Rthb. Java. *Tekie poetie.*

K. squarrosa Steud. Java.

MARISGUS Vahl.M. umbellatus Vahl. — 2 — Java. *Djoekoet lieliessoenan.***ERIOCAULONEAE.****ERIOCAULON Gronov. — ☉ — Babawangan.**E. quinquangulare L. Java. *B. luthiek,*E. sexangulare L. Java. *B. gedeh.*E. truncatum Hmlt. Java. *B. luktiek.***XYRIDEAE.****XYRIS L.**X. calocephala Miq. — ☉ — Java. *Babawangan burrum.***COMMELYNACEAE.****COMMELYN Dill. — 2 — Gehwor.**

C. benghalensis L. Java.

C. coelestis Will. Amer. calid. (Tjp.)

C. communis L. Java.

C. oligotricha Miq. Java.

- C. paludosa* Bl. Java.
- C. pubinervis* Hsckl. Java.
- C. salicifolia* Rxb. Java.
- C. suffruticosa* Bl. Java.

ANEILEMA R. Br. — 4 — *Gehwor.*

- A. conspicuum* Kth. Java.
- A. lineolatum* Kth. Java.
- A. monadelphum* Kth. Java.
- A. nudiflorum* Br. Java.
- A. Nummularia* Miq. Java. •
- A. scaberrimum* Kth. Java.
- A. secundiflorum* Kth. Java.

POLLIA Thb. — 4 — *Gehwor.*

- P. glaucescens* T. et B. Sumatra pr. Lampongs.
- P. japonica* Thb. Japon.
- P. thyrsoiflora* Endl. Java.
- β. fol. latiorib.*

FLOS-COPA Lour. *Gehwor.*

- F. paniculata* Hsckl. Java.
- F. rufa* Hsckl. Java.

TRADESCANTIA L. — 4 — *Gehwor.*

- T. capitata* Bl. Java.
- T. crassifolia* Cav. Mexico.
- T. discolor* Smth. Mexico.
- β. vittata*. Japon. *Sima-sekin-lan.*
- T. rosea* Sw. fl. pl. (Tjp.)
- T. virginica* L. Amer. bor. (Tjp.)

ZEBRINA Steud.

- Z. pendula* Steud. — 4 — Amer. calid.

SPIRONEMA Lndl.

- S. fragrans* Lndl. — 4 — Mexico.

CYANOTIS Don. — ○ — *Gehwor.*

- C. axillaris* R. et S. Java.
- C. cristata* R. et S. Java.
- C. vaga* R. et S. Java.

CAMPELIA Rich. — 4 — *Gehwor.*

- C. glabrata* Kth. Java.
- C. marginata* Bl. Java.
- β. atropurpurea* T. et B. Sumatra.

DICHORISANDRA Mikan.

- D. ovata* Mart. — 4 — Brasil.
- D. vittata* Hrt. Amer. calid.

ALISMACEAE.

SAGITTARIA L. — 4 — *Ehtjeng.*

- S. Blumei* Kth. Java. *E. lalakkie.*

- S. chinensis* Sims. China.
S. hirundinacea Bl. Java. *E. besaar*.

BUTOMACEAE.

LINNOCHARIS H. et B.

- L. Plumierii* Rich. — 2 — Nov. Granat., St. Domingo

ASTELIEAE.

ASTELIA Banks et Sol.

- A. Richardii* Endl. — 2 — Nov. Zeeland. bor. (Tjb.)

HANGUANA Bl.

- H. Kassintu* Bl. — 2 — Java. *Hanjoewang kassientoe*.

FLAGELLARIEAE.

FLAGELLARIA L. — 1 — Oar.

- F. indica* L. Java, Sumatra. *O. besaar*.

- F. minor* Bl. Java. *O. ketjief*. Sumatra. *Rottan mantjie*.

- β. linearifolia*. Bangka. *Rottan kroh*.

XEROTIDEAE.

SUSUM Bl.

- S. anthelminticum* Bl. — 2 — Java. *Randjeh bakkoeng*
Koetjoeboeng. Sumatra.

XEROTIS R. Br. — 2.

- X. denticulata* R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

- X. rigida* R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

MELANTHACEAE.

NOLINA Rich.

- N. javanica* Hsckl. — 2 — Java.

DISPORUM Salisb.

- D. multiflorum* Don. Java. *Kitamiang*. (Tjbd.)

- D. pulum* Salisb. Japon. *Manzestikoe*. (Tjbd.)

CHLOOPSIS Bl.

- C. caulescens* Bl. — 2 — Java. *Saung riengang ketjief*.

COLCHICUM Tournef.

- C. autumnale* L. — 2 — Europ. (Tjbd.)

PONTEDERIEAE.

MONOCHORIA Presl. — 2 — Etjeng.

- M. hastaeifolia* Presl. Java.

- β. var. latior*.

- M. pauciflora* Prsl. Java. *E. luktick.*
M. vaginalis Prsl. Java. *E. luktick.*

LILIACEAE.

TULIPA L.

- T. suaveolens* Rth. — 4 — Europ. austr.

LILIUM L. — 4.

- L. giganteum* Wall. Ind. or. (Tjp.)
L. japonicum Thb. Japon. (Tjp.)
L. longiflorum Thb. Japon. *Juli-siro*, (Tjb.)
L. sp. Japon. *Hime-juri*. (Tjp.)

METHONICA Herm.

- M. superba* Lam. — 4 — Ind. or. *Jamblang*.

FUNKIA Spreng. — 4.

- F. ovata* Spr. Japon. (Tjp.)
F. Sieboldiana Hook. Japon. (Tjbd.)
F. sp. Japon. *Aitsi Siolan*. (Tjbd.)
F. undulata Oit. et Dtr. Japon. (Tjp.)

PHORNIUM Forst.

- P. tenax* Forst. — 4 — Nov. Zeeland. (Tjp.)

AGAPANTHUS Herit.

- A. umbellatus* Herit. — 4 — Prom. h. spei. (Tjp.)

BLANDFORDIA Smth.

- B. nobilis* Smth. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

BRODIAEA Smth.

- B. grandiflora* Smth. — 4 — Amer. (Tjbd.)

KNIPHOFIA Mönch.

- K. aloides* Mönch. — 4 — Prom. h. spei. (Tjbd.)

ALOË Tournef. Prom. h. spei.

Haworthia.

- A. attenuata* Haw.
A. tessellata R. et S.

Aloë Haw.

- A. africana* Mill. — 5.
A. barbadensis Mill. — 5 — Java. *Lida becaja*.
β. elongata.
A. Commelyni Willd. — 5.
A. glauca Mill. — 4.
A. mitraciformis Willd. — 5.
A. saponaria Haw. *β. picta* — 5.
A. soccotrina Lam. — 5.
A. tenuior Haw. — 5.

Gasteria — 4.

- A. acinacifolia* Jacq.

- A. maculata* Thb.
- A. obtusifolia* S. D.
- A. pulchra* Jacq.
- A. verrucosa* Mill.

LOMATOPHYLLUM Willd. — *♂*.

- L. borbonicum* Willd. Bourbon.
- L. macrum* S. D. Maurit.
- L. rufo-cinctum* Hort.

YUCCA L. — *♂*.

- Y. aloifolia* L. Jamaica, Mexico, Florida.
 β. var. fol. varieg.
- Y. Draconis* L. Carolina austr.
- Y. flaccida* Haw. Amer. sept.
- Y. glauca* Noiss.
- Y. gloriosa* L. Amer. austr.
- Y. pendula* Desf.
- Y. plicata* Willd.
- Y. recurvifolia* Salisb. Georgia.
- Y. serrulata* Haw.
- Y. superba* Haw.

ASPHODELEAE.**BOTRYANTHUS** Kth.

- B. odoratus* Kth. — 4 — Europ. med. et austr. (Tjbd.)

VELTHEIMIA Gldtsch.

- V. viridiflora* Jacq. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

LACHENALIA Jacq. Afr. austr.

- L. alba* Hrt. (Tjbd.)
- L. angustifolia* Jacq. (Tjbd.)
- L. pendula* Jacq. (Tjbd.)
- L. pustulata* Jacq. (Tjbd.)
- L. rosea* Andr. (Tjbd.)
- L. tricolor* Thb. (Tjbd.)

DRIMIA Jacq.

- D. altissima* Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

EUCOMIS L'Herit. — 4 — Prom. b. spei.

- E. punctata* L'Herit. (Tjp.)
- E. undulata* Ait. (Tjp.)

SCILLA L.

- S. peruviana* L. — 4 — Lusit., Italia, Afr. bor. (Tjbd.)

ORNITHOGALUM L. — 4.

- O. altissimum* L. Prom. b. spei.
- O. aureum* Curt. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. caudatum* Ait. Prom. b. spei.
- O. ? exuviatum* Kth.
- O. filifolium* Kth. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. umbellatum* L. Europa. (Tjbd.)

LEDEBOURIA Roth.

L. hyacinthina Roth. — 4 — Ind. or.

URGINEA Steinh.

U. Scilla Steinh. — 4 — Terr. mediterr. (Tjbd.)

ALBUCA L. — 4 — Prom. b. spei,

A. fastigiata Dryand. (Tjbd.)

A. viridiflora Jacq. (Tjbd.)

ALLIUM L. — 4 — *Buwang, Brambang.*A. ascalonicum L. Syria, Jav. cult. *B. meera.*A. Cepa L. Jav. cult. *B. tjina.* (Tjp.)A. fistulosum L. Japon. *Oonegi.* (Tjbd.)

A. ochroleucum Wldstr. (Tjp.)

A. Porrum L. Hispan., Ital., etc. Java cult. *B. preij.*

A. Roxburghii Kth, Ind. or.

A. sativum L. Jav. cult. *B. boddas.* (Tjb.)A. Schoenoprasum L. Europ., Jav. cult. *Bieslook.* (Tjp.)A. Scorodoprasum L. Europ. med. et austr., Japon. *Bakk-joo koetjang, Lankioo.*A. sinicum Noronh. *B. timor.* (Tjp.)

A. sp. Japon.

A. sp. Japon.

A. uliginosum Don. Japon., Nila, Java cult. *Koetjaij.***HEMEROCALLIS** L. — 4.H. disticha Don. Japon. *Kwanzoo.* β . fol. var. Japon. *Kwanzoo coeili.*

H. flava L. Europ. austr.

H. fulva L. Japon., China.

 β . fl. pl. Japon.

H. graminea Andr.

H. sp. ex hrt. Europ.

CYANELLA L.

C. capensis L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

BULBINE L. — 4 — Prom. b. spei.

B. aleoides Willd. (Tjbd.)

B. falcata Schl. (Tjbd.)

B. semibarbata Haw. (Tjbd.)

DARTWEGIA N. ab E.

H. comosa N. ab E. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

CHLOROPHYTUM Ker.

C. orchidastrom Lndl. — 4 — Sierra Leone.

THYSANOTUS R. Br.

P. Patersonii R. Br. — 4 — Austr. felix. (Tjbd.)

CAESIA R. Br.

C. corymbosa R. Br. — 4 — Austr. felix. (Tjbd.)

XANTHORRHOEA Sm.

X. hastilis R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

ASPARAGINAE.

DRACAENA Vandell. — 3 — *Hanjoewang.*

- D. Draco L. Ins. Canar.
- D. guatemalensis Hrt. Soc. Belg.
- D. marginata Lam. Ins. Madagasc., Bourb.
- D. mauritiana Willd. Ins. Bourb., Maur.

CORDYLINA Commers. — 3 — *Hanjoewang.*

- C. cannaefolia R. Br. Asia?
- C. ensifolia Planch.
- C. ? cernua Planch. Ins. Maur.
- C. flexuosa Miq. Java. *H. kassientoe.*
- C. Fontanesiana Planch. Ins. Bourb.
- C. javanica Bl. (Sansevieria). Java.
 - β . maculata Hskl. Java. *H. kassientoe blang.*
- C. reflexa Planch. Ins. Maur., Madagasc.
- C. Rumphii Hook. Java. *H. merak.*

CALODRACON Planch. — 3 — *Hanjoewang.*

- C. heliconiaefolia Planch. China, Brasil.
 - β . angustifolia.
- C. Jacquinii Planch. Java.
 - α . rubens Hskl. *H. burrum.*
 - β . atrosanguinea Hskl. *H. burrum.*
- C. nobilis Planch. Japon.
- C. terminalis Planch.

CHARLWOODIA Sweet. — 3 — *Hanjoewang.*

- C. angustifolia Miq. Nov. Holl.
- C. congesta Sweet. Nov. Holl.
- C. stricta Sweet. Nov. Holl.

SANSEVIERA Thb. — 4 — *Hanjoewang.*

- S. capensis Thb. Promb. b. spei. (Tjbd.)
- S. cylindrica Boj. Zanzibar.
- S. fasciata.
- S. guineensis Willd. Guinea.
- S. latifolia Bot. Mag. (ex hrt. Maur.)
- S. macrophylla Hrt. Maur. Zanzibar.
- S. zeylanica Willd. Zeylon.

BEAUCARNEA Lem. — 3.

- B. recurvata Lem. Mexico.
- B. stricta Lem. Mexico.

DIANELLA Bl. — 4.

- D. ensifolia Red. Sumatra. *Oeratsia.*
- D. javanica Kth. Java.
- D. longifolia Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. montana Bl. Java. *Akkar djamakka.*
 - β . latifolia. Java.
- D. nemorosa Lam. Amboina.
- D. strumosa Lindl. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASPARAGUS L. — 4.

- A. davuricus* Fisch. *Davuria*. (Tjbd.)
A. dulcis Sbl. Japon. (Tjp.)
A. officinalis L. Europ. austr., Java cult. *Rebong persie*. (Tjp.)

ASPARAGOPSIS Kth.

- A. floribunda* Kth. Japon. *Tengmoendoe*.
A. Hohenackeri Kth. Calcutta.
A. humilis Hsckl. Japon. *Kemoendoe*.
A. javanica Kth. Java.

MYRSIPHYLLUM Willd.

- M. asparagoides* Willd. — ◡ — Prom. b. spei.

EUSTREPHAE.**EUSTREPHUS R. Br. — ◡.**

- E. angustifolius* Br. Nov. Holl. trop.
E. latifolius Br. Nov. Holl. trop.

SMILACEAE.**POLYGONATUM Trnf.**

- P. multiflorum* All. — 4 — Japon. *Narako-jusi*. (Tjbd.)

SMILAX Trnf. Tjanar.

- S. anceps* Willd. Ind. or., Java.
S. aspera L. Lusitania etc.
S. China L. Japon. *Kakaboera*.
S. Corbularia Kth. Japon. *Kossaien-sankira*.
S. glycyphylla Smth. Java. *T. bokkor*.
S. Klotschii Kth. Java.
S. laurina Kth. Java. *T. bokkor*.
S. leucophylla Bl. Java. *T. bokkor*.
 β. heterophylla. Java.
S. macrocarpa Bl. Java.
S. maritima Hrt. ?
S. micrantha Bl. Java.
S. odoratissima Bl. Java.
S. ovalifolia Rxb. Java, Ind. or.
S. oxyphylla Wall. Ins. Buru.
S. polyacantha Wall. Java.
S. prolifera Rxb. Java, Ind. or.
S. Sieboldii Hsckl. Japon.
S. sp. Japon. *Koba sangkilai*. (Tjbd.)
S. sp. Japon. *Kohak-hara*. (Tjbd.)
S. syphylitica H. et B. Brasil.
S. Wallichii Kth. Java.
S. zeylanica L. *β. indica* Duham.
S. Zollingeri Kth. Java.

RUSCUS L. — 2.

R. Hypoglossum L. Italia, Graec. etc.

R. Hypophyllum L. Europ. austr.

DANAË Medic.

D. racemosa Moench. — 2 — ins. Archip., Caucasus.

OPHIPOGONEAE.**PELIOSANTHES Andr.**

P. Teta Andr. — 2 — Ind. or., Bengal, Silhet.

P. javanicum Bl. — 2 — Java. *Peupeutjangan laut.***OPHIPOGON Ait. — 2.**O. repens Sbl. Japon. *Kwanon'soo.*

O. spicatus Gawl. Japon.

O. ? sp. Japon. *Jap-lansiro.*O. ? sp. Japon. *Moelasakki jablan.***SLATERIA Dsv. — 2.**S. jaburan Sbl. Japon. *Jaburan.*S. japonica Dsv. Japon. *Sjano-hige.***ASPIDISTREAE.****ASPIDISTRA Gawl.**A. lurida Gawl. — 2 — Japon. *Baran.***PLECTOGYNE Link.**

P. variegata Link. — 2 — Japon.

ROHDEA Roth.

R. japonica Roth. — 2 — (Tjbd.)

β. fol. var. Japon.

ROXBURGHIAEAE.**ROXBURGHIA Jones — 1.**

R. gloriosoides Jones. Ind. or.

R. Hjacuba S. et Z. Japon. *Hjacuba.*

R. javanica Kth. Java.

DIOSCORINEAE.**DIOSCOREA L. — 1 — Hoeih.**D. aculeata L. *H. kamajjong.*

D. alata L. Java. variat :

*H. badak burum, H. badak konneng, H. badak manies,
H. boetoen, H. mengareh, H. ohraj, H. ohraj
pandjang, H. tihang, A. tihang meera.*D. ? anguina Roxb. Java. *Tjanar babie.*D. filiformis Bl. Java. *H. tjoeroek.*D. japonica Thb. Japon. *Igname.*

- D. Nummularia* Lam. Java.
D. pentaphylla L. Java. variat:
 H. djahek, *H. sawoed*, *H. sawoed ketan*.
 β. longefoliolata Java. Variat:
 H. tjekker, *H. djahek*.
D. pubera Bl. Java. *H. doedoeng*.
D. salicifolia Bl. Java. *Tjanar*.
D. spiculata Bl. Java. *H. lietien*, *H. hullang*.

- HELMIA** Kth. — (— *Hoeih*.
H. bulbifera Kth. Java. *H. oepas*.
 β. var. H. boewah.
H. hirsuta Kth. Java. *Gadoeng*.

TACCACEAE.

- TACCA** Forst. — 2
T. lancaefolia Z. et M. Java. *Koemies oetjieng*.
T. pinnatifida Forst. Java. *Tjitjikoeran*, *Obie Padjul*.
T. Rumphii Schauer. Java. *Tjitjikoeran*.

HYDROCHARIDAE.

- HYDRILLA** L. C. Rich.
H. napadifolia Z. et M. — 2 — Java. *Gangang*.
BLIXA Thouars.
B. Roxburghii Rich. — 2 — Java. *Gangang*. *Bangka*.
 Serie banjoe.
OTTELIA L. C. Rich.
O. javanica Miq. — 2 — Java. *Gangang bezaar*.
HYDROCHARIS L.
H. asiatica Miq. — 2 — Java. *Ehtjeng lalakki*.
H. sp. Jav. Tjisoeroepan.

BURMANNIACEAE.

- BURMANNIA** L.
B. javanica Bl. — (— Java.
GONYANTHES Bl.
G. candida Bl. — 2 — Java.

IRIDEAE.

- SISYRINCHIUM** L. — 2.
S. convolutum Nocc. Guiana.
S. latifolium Sw. Japon. Java cult. *Bawang Kappal*.
LIBERTIA Spr.
L. formosa Grah. — 2 — Chili. (Tjhd.)
CIPURA Aubl.
C. Northiana Endl. — 2 — Brasil. (Tjp.)

VIEUSSEUXIA Rxb. — 4 — Prom. b. spei

V. Bellendenii Swt. (Tjbd.)

V. glaucopsis DC. (Tjbd.)

MORAEA L.

M. iridioides L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

DIETES Salisb.

D. bicolor Swt. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

IRIS L. — 4.

I. cristata Ait. Virginia. (Tjp.)

I. ensata Thb. Japon. *Jaksoeri*. (Tjbd.)

I. lurida Ait. Europ., austr. (Tjp.)

I. moraeoides Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)

I. nepalensis Wall. Nepal.

I. Pseudacorus. L. Europ. (Tjp.)

I. sp. fol. var. ex hrt. Europ. (Tjp.)

I. sp. Japon. *Ajame*.

I. sp. Japon. *Sijoo-boe*.

I. sp. Japon. *Itsihatsi*.

I. versicolor L. Amer. bor. (Tjp.)

TIGRIDIA Juss. — 4.

T. conchiflora Swt. Mexico. (Tjp.)

T. Pavonia Juss. Mexico. (Tjp.)

FERRARIA L.

F. undulata L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

PARDANTHUS Ker.

P. sinensis Ker. — 4 — Japon. *Hiwoogi*.

P. sp. Japon. *Awohana wakan*. (Tjp.)

PATERSONIA R. Br.

P. longifolia R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

OVIEDIA Spr.

O. corymbosa Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

BABIANA Ker. — 4 — Prom. b. spei.

B. alba Hrt. (Tjbd.)

B. atrocyanea Hrt. (Tjbd.)

B. flava Hrt. (Tjbd.)

B. fragrans Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)

B. rubrocyanea Ker. (Tjbd.)

B. sulphurea Ker. (Tjbd.)

B. tubiflora Ker. (Tjbd.)

B. villosa Ker. (Tjbd.)

GLADIOLUS L. — 4.

G. albus Hrt. (Tjbd.)

G. byzantinus Mill. Europ. medit. (Tjbd.)

G. Colvillei Swt. Afr. austr. (Tjbd.)

G. floribundus Jacq. Prom. b. spei. (Tjbd.)

- G. fragrans Hrt. (Tjbd.)
 G. gracilis Jacq. Afric. austr. (Tjbd.)
 G. ramosus Paxt. Afric. austr. (Tjp.)
 G. viperatus Ker. Afric. austr. (Tjp.)
 G. Watsonii Jacq. Afric. austr. (Tjp.)
 variat: *G. Gandavensis, Isabella, Lord. Russell,*
Triomphe de Portugal.

HEBEA Pers.

- H. galeata Pers. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

ANTHOLYZA L. — — 4.

- A. aethiopica L. Prom. b. spei. (Tjp.)
 A. montana Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)
 A. prealta Hrt. Adelaide. (Tjp.)

WATSONIA Mill. — 4 — Prom. b. spei.

- W. alba Ker. (Tjp.)
 W. aletroides Don. (Tjbd.)
 W. curviflora Hrt. (Tjbd.)
 W. humilis Ker. (Tjp.)
 W. iridifolia Ker. (Tjbd.)
 β. fulgens. (Tjp.)
 W. marginata Ker. (Tjbd.)
 W. rosea Ker. (Tjbd.)
 W. serrata Hrt. (Tjbd.)
 W. strictiflora Ker. (Tjp.)

SPARAXIS Ker. — 4 — Prom. b. spei.

- S. bulbifera Ker. (Tjbd.)
 S. Liliago. (Tjbd.)
 S. reflexa (Tjbd.)
 S. tricolor Ker. (Tjbd.)

CROCASMA Planch.

- C. aurea Planch. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

TRITONIA Ker.

- T. squalida Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

IXIA L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbb.)

- I. ciliaris Hrt.
 I. erecta Berg.
 I. fragrans Ait.
 I. longiflora Hrt.
 I. maculata L.
 I. patens Ait.
 I. viridiflora Pers.

TRICHONEMA Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

- T. cruciatum Ker.
 T. quadrangulare Ker.
 T. ramiflora Ker.

VELLOZIEAE.**BARBACENIA** Vandell.

B. Rogierii ? — 4 — Brasil.

HYPOXIDEAE.**CURCULIGO** Grtn. — 4.

C. orchioides Grt. Madura.

β. minor. Sumatra pr. Lampöngs. *Pisie kembang.*

MOLINERIA Colla. — 4.

M. latifolia Krz. Java. *Marassie.* (Curculigo).

M. longiflora Krz. Bangka. *Keliangauw.*

M. recurvata Krz. Java. *Tjongkok.* (Curculigo).

M. sulcata Krz. Suriname ?

AMARYLLIDEAE.**ZEPHYRANTHUS** Herb. — 4.

Z. Atamasco Herb. Virgin., Carolina, Pensylv.

Z. candida Herb. Buenos Ayeres, Lima.

Z. carinata Herb. Mexico.

Z. Lindleyana Herb. Mexico.

Z. rosea Lndl. ins. Cuba.

Z. tubispatha Herb. Jamaica.

SPREKELIA Heist. — 4

S. Dalhousiae Wall. Brasil.

S. formosissima Herb. Amer. merid., St. Helena,

HIPPEASTRUM Herb. — 4 — *Bakkoeng ketjiet.*

H. bulbulosum Herb. α subbarbatum.

β. subunguiculatum.

γ. fulgidum.

δ. Simsianum.

H. calyptratum Herb. Brasil.

H. equestre Herb. Ind. occ., Amer. mer.

H. glaucescens Herb. Brasil.

H. Johnsonii Herb.

H. psittacinum Herb. Brasil.

H. regina Herb. Carib., Mexico, Peru.

H. reticulatum Herb. β striatiflorum. Brasil.

H. vittatum Herb. Amer. mer.

VALLOTA Herb. — 4.

V. purpurea Herb. — 4 — Prom. b. spei.

LYCORIS Herb.

L. radiata Herb. — 4 — China, Japon. (Tjp.)

GRIFFINIA Gawl.

G. hyacinthina Herb. — 4 — Brasil.

CRINUM L. — 4 — *Bakkoeng.*

C. amabile Donn. Sumatra.

- C. americanum* L. Am. aust.
C. amoenum Rxb. Silhet, Nepal.
C. asiaticum L. α *toxicarium* Java, Molucc., Ind. or.
C. australe Herb. α *pedunculatum*. Australia.
C. Broussonetii Herb. β *pluriflorum* Herb. Guinea, Sierra Leone.
C. capense Herb. Prom. b. spei.
C. cochinchinense Roem. Cochinchina, Japon. *Hama omote*.
C. Knyffii Hrt.
C. ornatum Herb. Ind. or.
C. pratense Herb.
 β . *lorifolium*. Pegu.
 ϵ . *canaliculatum*. Ind. or.
C. rigidum Herb. α *sumatranum*.
C. scabrum Sims. Brasil.
C. submersum Herb. Brasil.
C. Wallichii Herb. Ind. or.

CLIVIA Lndl.

- C. nobilis* Lndl. — 4 — Afr. austr.

HAEMANTHUS L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

- H. coccineus* L.
H. leucanthus Miq.
H. puniceus L.

AMARYLLIS Herb.

- A. Belladonna* Herb. — 4 — Prom. b. spei.

CYRTANTHUS Ait. — 4. (Tjbd.)

- C. magnificus* Hrt. Rheno-Traj.
C. obliquus Ait. Prom. b. spei.

HABRANTHUS Herb.

- H. Andersonii* Herb. — 4 — Montevideo etc.

NERINE Herb. — 4 — Prom. b. spei.

- N. curvifolia* Herb.
N. sarniensis Herb.
N. undulata Herb.

PHAEDRANASSA Herb.

- P. obtusa* Herb. — 4 — Peruvia.

EUCHARIS Planch. et Lind.

- E. grandiflora* P. et L. var. *amazonica*.

COBURGIA Sweet.

- C. incarnata* Swt. — 4 — Quito.

EURYCLIS Salisb.

- E. sylvestris* Salisb. — 4 — Molucc.

CALOSTENMA R. Br.

- C. purpureum* R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

PANCRATIUM L. — 2.*P. illyricum* L. Sicilia, Corsica etc.*P. zeylanicum* L. Zeylon, Java.**HYMENOCALLIS Salisb. — 2.***H. amdena* Herb. β *ovata* Herb. Guiana, Antill.*H. caribaea* Herb. Ind. occ.*H. senegambica* Kth. Sierra Leone.*H. speciosa* Salisb. Ind. occ.**ISMENE Salisb. — 2.***I. calathina* Herb. Brasil., Buenos Ayres, Chili. (Tjp.)*I. nutans* Herb. Carol. mer. (Tjp.)**QUELTIA Herb.***Q. Jonquilla* Herb. — 2 — Gallia mer., Italia (Tjp.)**HERMIONE Herb.***H. Tazetta* Haw. — 2 — Europ. mer., Afr. bor., Oriens. (Tjp.)**ALSTROEMERIEAE.****ALSTROEMERIA L. — 2.***A. psittacina* Lhm. Brasil. (Tjp.)*A. pulchella* L. Amer. mer. (Tjp.)**AGAVEAE.****AGAVE L. — 2. — *Nannas sabrang.****A. americana* L. Amer. merid. β . *fol. luteo-marginat.**A. angustifolia* Haw. ins. Helenae.*A. brachystachys* Cav. Mexico.*A. Cantula* Roxb. Bengal.*A. densiflora* Hook. Mexico.*A. filifera* S. D. Mexico.var. *pannosa* Scheidw. (*Scidigera*).*A. geminiflora* Gawl. Amer. mer.*A. scolymus* Karw. Mexico.*A. striata* Zucc. Mexico.*A. Verae* Crusis Mill. Mexico.*A. xalapensis* Roehl.**FOURCROYA Vent. — 2.***F. cubensis* Haw. Cuba, Brasil.*F. gigantea* Vent. Amer. merid.*F. suberosa* Ait. Amer. calid.**ROESLEA ?***R. regia* ?**POLYANTHES Link. — 2.***P. tuberosa* L. Ind. or., Zeylon, Java. *Sedap malam.* β . fl. pleno.

BRAYOA La Llave et Lexara.

B. geminiflora La L. et Lex. — 4 — Mexico.

DORYANTHES Corr.

D. excelsa Corr. — 4 — Nov. Holl. (Gjp.)

BROMELIACEAE.

ANANASSA Lndl. — 4 — Java. *Nannas*.

A. bracteata Lndl. Brasil, Java cult. *N. siesiek.*

A. sativa Mill. variat:

dulcis. N. manies.

laevis. N. mienjak.

polycephala. N. kondek.

pyramidalis. N. toempang, N. korsie.

rubens. N. tembaga.

var. *N. tembaga toempang,*

var. *Black Jamaica.*

viridis. N. heedjoh.

fol. variegata. *N. soerat, N. blang.*

AGALLOSTACHYS de Beer.

A. Commelinianus Beer. Amer. calid.

A. fastuosus Beer.

HOHENBERGIA Schl. fil.

H. strobilacea Schl. fil. Brasil.

BROMELIA L. — 4.

B. carnea Hort. et Beer. Guiana.

B. humilis Jacq.

B. karatas L. Ind. occ.

B. scyptum Fenzl. et Beer.

CRYPTANTHUS O. et Dir.

C. discolor O. et D.

C. undulatus O. et D. Brasil.

var. *rubr.*

NIDULARIUM Lem. — 4.

N. marmoratum Hort.

N. Meyerianum H. et B.

N. purpureum Beer. Brasil.

LAMPROCOCCUS Beer. — 4.

L. corallinus Beer. Brasil.

L. fulgens Beer. Fernamb.

var. *discolor.*

L. glomeratus Beer. Am. trop.

L. miniatus Beer.

var. *discolor.*

HOPILOPHYTUM Beer — 4.

H. coeleste C. Koch. Amer. trop.

H. purpureo-roseum Beer. Brasil.

BILLBERGIA Thb. — 7.

- *B. amoena* Lndl. Amer. austr.
- B. chloro-cyanca* de Vr. Brasil.
- B. clavata* Lndl. Ind. occ.
- B. Crayana*. Patria ?
- B. excellens* Miq. Patria ?
- B. Glymiana* de Vr.
- B. iridifolia* Lndl. Brasil.
- B. Leopoldii* Hrt. ? Amer. trop.
- B. Liboniana* de Jonghe. Brasil.
- B. Loddigesii* Steud.
- *B. Morelii* A. Brng. Bahia.
- B. pyramidalis* Lndl. Brasil.
- β. rosea*.
- B. sp.* Caracas.
- B. thyrsoides* Mart. Brasil.
- var. *zonata* de Vr.
- B. viridiflora* H. Wndl. Patria ?
- B. vittata* Morel. Brasil.

MACROCHORDION de Vr. — 2.

- M. tinctorium* de Vr. Amer. trop.
- M. Verhuelli* de Vr. Amer. trop.

ECHINOSTACHYS Brong.

- E. Pinellianus* Brng. Rio Janeiro.

AECHMEA R. et P. — 2.

- A. farinosa* Cat. Makoy.

DISTEGANTHUS Lem.

- D. basi-laterales* Lem. Mexico.

PITCAIRNIA l'Herit. — 2.

- P. albucaefolia* Schrad. Ind. occ.
- P. alta* Haskl. Brasil.
- P. Altensteinii* Lem. Amer. trop.
- β. gigantea* Lem.
- P. angustifolia* Ait. Amer. trop.
- P. fastuosa* Morr. Amer. calid.
- P. flammea* Lndl. Brasil.
- P. integrifolia* Gawl.
- P. Jacksonii* Hook. inermis Guatemala.
- P. odorata* H. Angl. Amer. austr.
- P. paniculata* R. et P. Amer. calid.
- P. platyphylla* Schrad. Ind. occ.
- *P. pulverulenta* R. et P. Peru.
- P. punicea* Hrt. Amer. calid.
- P. ramosa* Jacq. Amer. austr.
- P. recurvata* Koch. Amer. calid.
- P. rhodostachys* Haskl.
- P. speciosa* Hrt. Amer. calid.

- P. splendens* Warsz. Amer. calid.
P. staminea Lodd. Brasil.
P. Warszewicziana Kl. Am. calid.

NEUMANNIA Brgn. — 2.

- N. maidifolia* C. Koch. Venezuela.

TILLANDSIA L. — 2.

- T. farinosa* Hrt. Lovan. Brasil ?
T. formosa H. et B. Brasil.
T. incarnata H. et B. Quito.
T. Loddigesii Hrt. Brasil.
T. macrostachya Hrt.
T. Peruviana ?
T. zebrina Hrt. Amer. merid.

VRIESEA Lndl.

- V. speciosa* Hook. — 2 — Cayenne.

CARAGUATA Plum. — 2.

- C. serrata* ?
C. splendens Lndl. Jamaica.

GUZMANNIA R. et P. — 2.

- G. spectabilis* ? Patria ?
G. tricolor R. et P. Peru, Jamaica.

DYCKIA Schl. fil. — 2.

- D. princeps* Lem.
D. ramosa Hrt. Amer. calid.
D. rariflora Schl. fil. Brasil.

PUYA Molin.

- P. albiflora odorata* ?
P. aurantiaca Hrt.

HECHTIA Kltsch.

- H. Ghiesbreghtii* Lem. Mexico.
H. Ellemeeti Miq.

ORCHIDEAE.

nom. vulg. Jav. occ. *Angrek*, Jav. orient. *Siembaran*,
 Sumatra *Siembar*.

PLEUROTHALLIS R. Br.

- P. cordata* Lndl. Peruvia.
P. ophiocephala Lndl. Mexico.

LIPARIS Rich.

- L. angustifolia* Lndl. Java.
L. compressa Lndl. Java.
L. crenulata Lndl. Java.
L. elata Lndl. Java.
L. latifolia Lndl. Java.

- L. longipes* Lndl. Java.
- L. minima* Lndl. Java.
- L. montana* Lndl. Java.
- L. pallida* Lndl. Java.
- L. parviflora* Lndl. Java.
- L. Rheedii* Lndl. — 4 — Java, Zeylon etc.

DENDROCHILUM Lndl.

- D. abbreviatum* Bl. Java.
- D. aurantiacum* Bl. Java.
- D. cornutum* Bl. Java.
- D. edentulum* Bl. Java.
- D. pallide-flavens* Bl. Java.
- D. spataceum* Rehb. fil. Java.

CHRYSOGLOSSUM Bl. — 4.

- C. ornatum* Bl. Java.
- C. villosum* Bl. Java.

OBERONIA Lndl.

- O. imbricata* Lndl. Java.
- O. iridifolia* Lndl. Java.
- O. lunata* Lndl. Java.
- O. microphylla* Lndl. Java.
- O. monstrosa* Lndl. Java.
- O. similis* Lndl. Java.
- O. spatulata* Lndl. Java.

MICROSTYLIS Nutt.

- M. biaurita* Lndl. Java.
- M. commelynifolia* Zoll. Java.
- M. decurrens* Miq. Java.
- M. Rheedii* Lndl. var. *viridiflora* — 4 — Java.
- β. purpurea*. Java.

DENDROBIUM Sw.

- D. acuminatissimum* Lndl. Java.
- D. aggregatum* Rxb. Ind. or.
- D. albo-sanguineum* Lndl. Ind. or.
- D. aloefolium* Rehb. f. Java.
- D. amplexicaule* Lndl. Java.
- D. amplum* Lndl. Ind. or.
- D. anceps* Lndl. Java.
- D. angulatum* Bl. Java.
- D. angustifolium* Lndl. Java.
- D. appendiculatum* Lndl. Java.
- D. articulatum* T. et B. Sumatra.
- D. atropurpureum* Miq. Java.
- D. aureum* Lndl. Ind. or.
- D. aureo-roseum* Rehb. fil. Java.
- D. Binnendykii* Rehb. f. Java.
- D. Boothii* T. et B. Java.

- D. calceolum* Rxb. Amboina.
D. carnosum T. et B. Java.
D. chrysanthum Wall. Ind. or.
D. chrysotoxum Lndl. Ind. or.
D. concinnum Miq. Java.
 var. Siak.
D. convexum Lndl. Java.
D. cretaceum Lndl. Java.
D. crumenatum Lndl. Java.
 β . lilacinum. Amboina.
D. cymbidioides Lndl. Java.
 β . latifolium. Java.
D. Dalhouseanum Paxt. Ind. or.
D. densiflorum Wall. Ind. or.
D. elongatum Lndl. Java.
D. excavatum Bl. Java.
D. exsculptum T. et B. Java.
 β . lilacinum T. et B. Amboina.
D. fimbriatum Hook. Java.
 β . oculatum. Java.
D. flabellum Rehb. f. Java.
D. formosum Rxb. Java.
D. gemellum Lndl. Java.
D. glaucophyllum T. et B. Java.
D. glaucum T. et B. Amboina.
D. Hasseltii Lndl. Java.
D. hymenophyllum Lndl. Java.
D. incrassatum Bl. (Aporum). Java.
D. inflexum T. et B. Java.
D. intermedium T. et B. Java.
D. Kuhlii Lndl. Java. (Tjp.)
D. lamellatum Bl. Java.
 β . var. Java.
D. lilacinum T. et B. Java.
D. lineatum T. et B. Java.
D. lividum T. et B. Siàm.
D. lobatum Bl. Java.
 β . fl. alb. Java.
D. longicornu Lndl. Java.
D. macranthum Lndl. Amboina.
D. macrophyllum Rich. Ind. or.
D. monanthum T. et B. Sumatra pr. Lampongs.
D. moschatum Wall. Ind. or.
D. multicaule Lndl. Java.
D. mutabile Lndl. Java.
D. nobile Lndl. Ind. or.
D. ochroleucum T. et B. Java.
D. Paxtonii Lndl. Ind. or.

- D. Pierardi Rxb. Ganges delta.
- D. pulchellum Rxb. Sylhet.
- D. purpureum Miq. Amboina.
- D. pygmaeum Lndl. Ind. or.
- D. refractum T. et B. Sumatra.
- D. rigidum Miq. Java.
- D. rorulentum T. et B. Amboina.
- D. salaccense Lndl. Java.
- D. salicornioides T. et B. ins. Rakata.
- D. Sarcostoma Lndl. Java.
- D. scalpelliforme T. et B. Amboina.
- D. secundum Lndl. Java.
 - β . roseum. Sumatra.
 - γ . albescens. Java.
- D. Serra Lndl. Java, Amboina.
- D. speciosum Lndl. Ind. or.
- D. tenellum Lndl. Java.
- D. tetraëdre Lndl. Java.
- D. transparent Wall. Ind. or.
- D. unguiculatum T. et B. Java.
- D. Veitcheanum Lndl. α ferox. Java.
 - β . fl. minorib. Amboina.
 - γ . glabrescens. Amboina.
- D. Zollingerianum T. et B. Java.

DIGLYPHIS Bl.

- D. latifolia Bl. — 4 — Java.

EPICRIANTHES Bl.

- E. javanica Bl. Java

BOLBOPHYLLUM Thouars.

- B. ample-bracteatum T. et B. ins. Ceram.
- B. angustifolium Lndl. Java.
- B. auricomum Lndl. Ind. or.
- B. biflorum T. et B. Java.
- B. capitatum Lndl. Java.
- B. cernuum Lndl. Java.
- B. ciliatum Lndl. Java.
- B. compressum T. et B. Java.
- B. crassifolium Lndl. Java.
- B. croceum Lndl. Java.
- B. elongatum Hsckl. Java.
- B. flavescens Lndl. Java.
- B. gibbosum Lndl. Java.
- B. gracile Lndl. Java.
- B. inaequale Lndl. Java.
- B. membranaceum T. et B. Java.
- B. mucronatum Lndl. Java.
- B. nigricans T. et B. Java.

- B. obtusum* Lndl. Java.
- B. oculatum* T. et B. Java.
- B. odoratum* Lndl. Java.
- B. parvulum* Lndl. Java.
- B. recurvum* Lndl. Sierra Leone.
- B. ? sp.* Japon *Nakoba moekilan.*
- B. sulcatum* Lndl. Java.
- B. tenellum* Lndl. Java.
- B. tenuifolium* Lndl. Java.
- B. triflorum* T. et B. Amboina.
- B. uniflorum* Hsckl. Java.

OXYSEPALA R. W.

- O. ovalifolia* R. W. Ind. or., Amboina.

SARCOPODIUM Lndl.

- S. grandiflorum* Lndl. Molucc.
- S. Lobbii* Lndl. Java.

COCHLIA Bl.

- C. violacea* Bl. Java.

CIRRHOPE TALUM Lndl.

- C. Blumei* Lndl. Java.
- C. elegans* T. et B. Amboina.
- C. glutinosum* T. et B. Sumatra.
- C. lineatum* T. et B. Java.
- C. Medusae* Lndl. Borneo.
- C. Pahudi* de Vr. Java.
- C. putidum* T. et B. Sumatra.
- C. punctatum* T. et B. Java.
- C. stramineum* T. et B. Sumatra.
- C. Thouarsi* Lndl. Java.
- var. Java.

PHREATIA Lndl.

- P. coriacea* Lndl. Java.
- P. densiflora* Lndl. Java.
- P. microtidis* Lndl. Java.
- P. Myosurus* Rehb. f. Java.

HEXAMERIA R. Br.

- H. disticha* R. Br. Java.

ERIA Lndl.

- E. abbreviata* Lndl. Java.
- E. albido-tomentosa* Lndl. Java.
- E. annulata* Bl. Java.
- E. bicristata* Lndl. Java.
- E. ciliata* Miq. Java.
- E. compressa* Bl. Java.
- E. elongata* Bl. Java.
- E. erecta* Lndl. Java.

- E. ferox* Bl. Java.
- E. ferruginea* T. et B. Java.
- E. flava* Lndl. Java.
- E. flavescens* Lndl. Java.
- E. fusca* Bl. Java.
- E. hyacinthoides* Lndl. Java.
- E. littoralis* T. et B. Molucc.
- E. longicaulis* Lndl. Java.
- E. multiflora* Lndl. Java.
- E. obliqua* Lndl. Java.
- E. oblitterata* Lndl. Java.
- E. odoratissima* T. et B. Sumatra prov. Palembang.
- E. ornata* Lndl. Java.
- E. pauciflora* Bl. Java.
- E. pulchella* Lndl. Java florib. cerin.
var. *minor*. fl. gilv.
- E. pusilla* T. et B. Java.
- E. rigida* Lndl. Java.
- E. rosca* Lndl. Java.
- E. rugosa* Lndl. Java.
- E. sonkaris* Rehb. fil. Java.
- E. stellata* Lndl. Java.
var. *lineata*. Java.

ACANTHOGLOSSUM Bl.

- A. nervosum* Bl. Java.

COELOGYNE Lndl.

- C. cinnamomea* T. et B. Java, Ind. or.
- C. cristata* Lndl. Java.
- C. Croockewitii* T. et B. Java.
β. *viridiuscula*. Java.
- C. Cumingii* Lndl. Sumatra prov. Palembang.
- C. fimbriata* Lndl. Java.
- C. fuliginosa* Lndl. Ind. or.
- C. incrassata* Lndl. Java.
- C. ligulata* T. et B. Java.
β. *viridiflora*.
- C. media* Hrt. Calct.
- C. miniata* Lndl. Java.
- C. plantaginea* Lndl. Ind. or.
- C. praecox* Lndl.
- C. pulverula* T. et B. Sumatra.
- C. Rochussenii* T. et B. Java.
- C. speciosa* Lndl. Java.
β. var. Sumatra prov. Lampongs.
γ. var. Amboina.
- C. uniflora* Lndl. Ind. or.
- C. Wallichiana* Lndl.

PHOLIDOTA Lndl.

- P. articulata* Lndl. Java.
- P. globosa* Lndl. Java.
- P. imbricata* Bl. Java.
- β. purpurea*. Java.
- P. recurva* Lndl. Ind. or.
- P. undulata* Wall. Ind. or.

EPIDENDRUM L.

- E. adenocarpum* La Llave. Guatemala.
- E. auritum* Lndl. Mexico.
- E. Cerastitis* Lndl. Nov. Granat.
- E. ciliare* L. Martinica.
- β. latifolium* Trop. amer.
- E. cochleatum* L. Ind. occ.
- E. ellipticum* Grah. Brasil.
- E. equitans* Lndl. Mexico.
- E. floribundum* H. et K.
- E. fragrans* Sw. Jamaica.
- E. phoeniceum* Lndl. Cuba.
- E. squalidum* La Llave Mexico.
- E. viviparum* Lndl. Demerara.

LAELIA Lndl.

- L. anceps* Lndl. var. *Barkeriana*. Mexico.
- var. *superba*.
- L. peduncularis* Lndl. Guatemala.
- L. purpurascens* Lndl. Brasil.

CATTLEYA Lndl.

- C. Aucklandiae* Lndl. Perrinii.
- C. Forbesii* Lndl. Rio Janeiro.
- C. labiata* Lndl. Rio Janeiro.
- β. subcrispa* Lndl. La Guyra.
- C. Loddigesii* Lndl. Brasil.
- C. purpurea* Hrt. Brasil.
- C. Skinneri* Batem. Costa Rica.
- C. superba* Lndl. Guiana.

BRASSAVOLA R. Br.

- B. tuberculata* Hook. Brasil.

PHAJUS Lour.

- P. albus* Lndl. Java.
- P. amboinensis* Bl. Amboina.
- P. bicolor* Lndl. Java, Zeylon.
- P. Blumei* Lndl. Java.
- P. callosus* Lndl. Java.
- P. crispus* Bl. Java.
- P. flexuosus* Bl. Java.
- P. indigoferus* Hsskl. Java.

- P. maculatus* Lndl. Java.
P. pauciflorus Bl. Java.
- ARUNDINA** Bl. — 2.
A. chinensis Bl. fl. purp. China.
 var. fl. alb. China.
A. minor Lndl. Zeylon,
A. speciosa Bl. fl. purp. Java.
 var. fl. alb. Java.
- BLETIA** R. et P.
B. hyacinthina R. Br. Cochinch. Japon.
B. verecunda R. Br. — 2 — Ind. occ.
- MITOPETALUM** Bl. — 2.
M. speciosum Bl. Java.
M. trinervium Bl. Java.
- TAINIA** Bl.
T. fimbriata T. et B. — 2 — Java.
- SPATHOGLOTTIS** Bl. — 2.
S. plicata Bl. fl. alb. Java, Amboina, Sumatr.
 var. fl. lilacin. Amboina.
 var. fl. atropurpur. Java, Amboina.
- COLLABIUM** Bl.
C. nebulosum Bl. — 2 — Java.
- NEPHELAPHYLLUM** Bl. — 2.
N. pulchrum Bl. Java.
N. tenuifolium Bl. Java.
- CERATIUM** Bl.
C. churaneum Bl. Java.
- PLOCOGLOTTIS** Bl. — 2.
P. acuminata Bl. Java.
P. javanica Bl. Java.
- EULOPHIA** R. Br. — 2.
E. bicolor Bl. Java.
 var. Zeylon.
E. emarginata Bl. Java, Sumatra.
E. herbacea Lndl. Java.
E. lutea Bl. Java.
E. macrorrhiza Bl. Java.
E. macrostachya Lndl. Java, Zeylon.
- LUISIA** Gaud.
L. brachystachys Bl. Java.
L. teres Bl. Japon.
- VANDA** B. Rr.
V. Batemanni Lndl. Molucc.
V. crassiloba T. et B. ins. Buru.
V. furva Lndl. Java.

- V. lilacina T. et B. Siam.
- V. Roxburghii R. Br. Ind. or.
- V. suavis Lndl. ins. Balie.
- V. Sulingi Bl. Java.
- V. teres Lndl. Ind. or.
- V. tricolor Lndl. Java.

ACAMPE Lndl.

- A. multiflora Lndl. Amboina.

RENANTHERA Lour.

- R. coccinea Lour. Java.
- R. matutina Bl. Java.

PHALAENOPSIS Bl.

- P. amabilis Lndl. Manilla.
- P. bella T. et B. Java, Sumatra pr. Lampongs.
- P. grandiflora Bl. Java, Borneo.
- P. Schilleriana Rehb. f. ins. Philipp.
- P. violacea T. et B. Sumatra. prov. Palembang.
var. alba.
- P. zebrina T. et B. Sumatra prov. Palembang.
var. Garseni.

POLYCHILUS Khl. et v. Hselt.

- P. cornu-cervi K. et v. H. Java.
- β . grandiflora. Sumatra prov. Palembang.
- γ . var. Singapoer.

SACCOLABIUM Lndl.

- S. albo-lineatum T. et B. Siam.
- S. ascendens Lndl. Java.
- S. Blumei Lndl. Java.
- S. calceolare Lndl. Java.
- S. chionanthum Lndl. Java.
- S. miniatum Lndl. Java.
- S. obliquum Lndl. Java.
- S. pusillum Bl. Java.

TAENIOPHYLLUM Bl.

- T. Aizoon Rehb. fil. et Zoll. ins. Madura.
- T. Zollingeri Rehb. fil. Java.

CLEISOSTOMA Bl.

- C. bifidum T. et B. Java.
- C. callosum Bl. Java.
- C. emarginatum Bl. Java.
- C. longifolium T. et B. Java.
- C. macrostachyum T. et B. Java.
- C. maculosum Bl. Java.
- C. sagittatum Bl. Java.
- C. spatulatum Bl. Java.
- C. subulatum Bl. Java.

CERATOSTYLIS Bl.

- C. anceps Bl. Java.
- C. graminea Bl. Java.
- C. latifolia Bl. Java.
- C. simplex Bl. Java.
- C. subulata Bl. Java.

EPHIPPIUM Bl.

- E. cornutum Bl. Java.
- E. nigricans T. et B. Java.
- E. reclinatum T. et B. Java.

CERATOCHILUS Bl.

- C. biglandulosus Bl. Java.

ECHIOGLOSSUM Bl.

- E. javanicum Bl. Java.

SARCANTHUS Lndl.

- S. geminatus T. et B. Amboina.
- S. paniculatus Lndl. China.
- S. pauciflorus T. et B. Sumatra.
- S. teretifolius Lndl. China.

AGROSTOPHYLLUM Bl.

- A. javanicum Bl. Java.

OECEOCLADES Lndl.

- O. falcata Lndl. Japon. *Sasaba-lan.*
- O. javanica T. et B. Java.

TRICHOGLOTTIS Bl.

- T. cirrhifera T. et B. Java.
- T. lanceolaria Bl. Java.
- T. retusa Bl. Java.
- T. rigida Bl. Java.

AERIDES Lour.

- A. odoratum Lour. Ind. or.
- A. suaveolens Bl. Java.
- A. suavissimum Th. Lobb. Borneo.
- A. Teysmannianum Miq. Java.
- A. Wightianum Lndl. Ind. or.

SCHOENORCHIS Bl.

- S. juncifolia Bl. Java.
- S. paniculata Bl. Java.

APPENDICULA Bl.

- A. alba Bl. Java.
- A. anceps Bl. Java.
- A. articulata T. et B. Java.
- A. buxifolia Bl. Java.
- A. callosa Bl. Java.
- A. carnosa Bl. Java.

- A. congenera Bl. Java.
- A. cornuta Bl. Java.
- A. cristata Bl. Java.
- A. elegans Rehb. f. Java.
- A. graminifolia T. et B. Java.
- β. robusta T. et B. Java.
- A. Hasseltii Bl. Java.
- A. longifolia Bl. Java.
- A. muricata T. et B. Java.
- A. pauciflora Bl. Java.
- A. pendula Bl. Java.
- A. purpurascens Bl. Java.
- A. ramosa Bl. Java.
- A. reflexa Bl. Java.
- A. sororia Miq. Java.
- A. torta Bl. Java.
- A. viridiflora T. et B. Java.

PODOCHILUS Bl.

- P. bicolor Miq. Java.
- P. densiflorus Bl. Java.
- P. gracilis Bl. Java.
- P. serpyllifolius Lndl. Java.
- P. tenuis Lndl. Java.
- P. Zollingeri Rehb. f. Java.

GLOMERA Bl.

- G. erythrosma Bl. Java.

THELASIS Bl.

- T. capitata Bl. Java.
- T. carinata Bl. Java.
- T. obtusa Bl. Java.

ACANTOPHIPPIUM Bl. — 2.

- A. bicolor Bl. Java.
- A. javanicum Bl. Java.

CYMBIDIUM Sw.

- C. aloifolium Sw. Java.
- C. bicolor Lndl. Java.
- C. cuspidatum Bl. Java.
- C. ensifolium Sw. Japon. *Sake la-lan.*
- C. javanicum Bl. — 2 — Java.
- C. longifolium Don. — 2 — Java.
- C. sanguineum T. et B. Java.
- C. sinense Wlld. — 2 — China.
- C. stapelioides T. et B. Java.
- C. tricolor Miq. Java.

GRAMMATOPHYLLUM Bl.

- G. scriptum Bl. Amboina.
- G. speciosum Bl. Java.

BROMHEADIA Lndl.

- B. Finlaysoniana* Lndl. — 4 — Bangka.
β. fl. albis.

LEOPARDANTHUS Bl. (Wailezia).

- L. scandens* Bl. Java.

ACRIOPSIS Bl.

- A. indica* R. W. Java, Ind. or.
A. javanica Bl. Java.

ONCIDIUM Sw.

- O. altissimum* Sw. Jamaica.
O. ampliatum Lndl. Trinitat.
O. Baueri Lndl. Dominica.
O. carthagenense Sw. sanguineum. Jamaica.
O. flexuosum Sims. Brasil.
O. Lanceanum Lndl. Guiana.
O. leucochilum Batem. Mexico.
O. macropetalum Lndl. Bolivia.
O. ornitorynchum H. K. Mexico.
O. Papilio Lndl. Trinitat.
O. sphacelatum Lndl. Mexico.

CYRTOCHILUM H. B. K.

- C. leucochilum* Lndl. Mexico.
C. maculatum Lndl. Mexico.

ODONTOGLOSSUM Hrt. Kew.

- O. Bictoniense* Lndl. Guatemala.
O. grande Batem. Guatemala.
O. Karwinskiana Rehb. fil. Brasil.
O. pulchellum Lndl. Mexico.

BRASSIA R. Br.

- B. brachiata* Lndl. Guatemala.
B. caudata Lndl. Ind. occ.
B. Lanceana Lndl. *β. macrostachya.* Ind. occ.
B. maculata R. Br. Jamaica.

MILTONIA Lndl.

- M. candida* Lndl. Brasil.
M. Clowesii Lndl. Brasil.
M. flavescens Hrt. ?
M. spectabilis Lndl. Brasil.
β. Moreliana Brngn. Brasil.
M. stellata Lndl. Brasil.

STANHOPEA Frost.

- S. grandiflora* Lndl. Brasil.
S. guttata Lndl. Brasil.
S. inodora Lodd. Mexico.
S. insignis Hook. Brasil.
S. Jenischiana Kramer. Brasil.

- S. Martiana* Lndl. Mexico.
S. oculata Lndl. odoratissima. Brasil.
S. saccata Batem. Guatemala.
 β . violacea.
S. tigrina Batem. nigropurpurea. Halapa.
S. venusta Hrt. ? Guatemala.
S. Wardii Lodd. La Guayra.

PERISTERIA Hook.

- P. elata* Hook. Panama.
P. Humboldtii Lndl. Columbia.

ACINETA Lndl.

- A. Schilleriana* Rchb. fil. Columbia.
A. sp. Mont. Albensis.

GONGORA R. et P.

- G. maculata* Lndl. Guiana.
 var. aurantiaca.
 » Boothiana.
 » versicolor.
G. odoratissima Le Maire. La Guayra.
G. truncata Lndl. Mexico.

ACROPERA Lndl.

- A. Loddigesii* Lndl. Mexico.
 β . concolor.
 γ . lutea.
 δ . Batemanni.

COELIA Lndl.

- C. Baueriana* Lndl. Jamaica.
C. macrostachya Lndl. Guatemala.

ORNITHIDIUM Salisb.

- O. coccineum* Salisb. St. Vincent.

ZYGOPETALUM Hook.

- Z. intermedium* Lodd. Brasil.
Z. Mackayi Hook. Brasil.
 var. album.
 » crinitum.
Z. stenochilum Lndl. Demarara.

ANGULOA R. et P.

- A. Clowesii* Lndl. Columbia.
A. Ruckerii Lndl. Columbia.

SARCOCHILUS R. Br.

- S. amplexicaulis* Rchb. f. Java.
S. anceps Rchb. f. Java.
S. compressus Rchb. f. Java.
S. hystrix Rchb. f. Java.
S. purpurascens Rchb. f. Java.

S. subulatus Rehb. f. Java.

S. teres Rehb. f. Java.

MAXILLARIA R. et P.

M. aromatica Grdh.

M. atropurpurea Lodd. Brasil.

M. Baxteri Hrt. ? Patria ?

M. chlorantha Lndl. Brasil.

M. crassifolia Rehb. fil. Caracas.

M. cucullata Hrt. ?

M. densa Lndl. Xalapapa.

M. gracilis Lodd. Brasil.

M. Mackayi var. *crinita*.

M. tenuifolia Lndl. Mexico.

M. variabilis Batem. β *unipunctata*. Mexico.

CATASETUM Rich.

C. macrocarpum Rich. Caracas.

C. maculatum Kth. β *viridiflorum*. Guatemala.

XYLOBIUM Lndl.

X. squalens Lndl. Brasil.

LYCASTE Lndl.

L. cruenta Lndl. Guatemala.

L. Harrisonii Lndl. Brasil.

L. macrophylla Lndl. Columbia.

L. picturata Hrt. Amst. Patria ?

L. Skinneri Lndl. Guatemala.

L. tetragona Lndl. Brasil.

CYRTOPODIUM R. Br.

C. cupreum Hrt. Booth. Brasil.

C. flavum Lk. Brasil.

CHYSIS Lndl.

C. bractescens Lndl. Mexico.

LISSOCHILUS R. Br.

L. streptopetalus Lndl. — 2.

CIRRHAEA Lndl.

C. fusco-lutea Lndl. Brasil.

C. Loddigesii Lndl. Brasil.

RODRIGUEZIA Lndl.

R. Barkeri Hook. Brasil.

R. suaveolens Lndl. Brasil.

CALANTHE R. Br. — 2.

C. curculigoides Lndl. Java.

C. emarginata Lndl. Java.

C. speciosa Lndl. Java.

- C. veratrifolia* R. Br. fl. albis. Java.
 β . tuberc. med. labii sanguinol.
 γ . " " " lutesc.
 δ . " " " citrin., florib. maj. Amboina.
C. vestita Wall. Ind. or.

GEODORUM Jack.

- G. javanicum* Lndl. Java.

PLATANThERA Rich.

- P. angustata* Lndl. Java.
P. Susannae Lndl. Java, Amboina.

PERISTYLIS Bl. — 4.

- P. gracilis* Bl. Java.
P. grandis Bl. Java.
P. Horsfieldii Bl. Java.

HABENARIA W. — 4.

- H. linguella* Lndl. Java.
H. pectinata Don. Java.
H. reflexa Bl. Java.
H. Rumphii Lndl. Java.
H. salaccensis Bl. Java.

CORYSANTHES R. Br.

- C. fornicata* Lndl. Java.
C. picta Lndl. Java.

POGONIA Juss. — 4.

- P. concolor* Bl. Java.
P. crispata Bl. Java.
P. discolor Bl. Java.
P. Nervilia Bl. Java.

ERYTHROCHIS Bl.

- E. altissima* Bl. — 4 — Java.

CYRTOSIA Bl.

- C. javanica* Bl. — 4 — Java.

LECANORCHIS Bl.

- L. javanica* Bl. — 4 — Java.

EPIPOGIUM R. Br.

- E. nutans* Lndl. — 4 — Java.

VANILLA Swz. — 4.

- V. albida* Bl. Java.
V. aphylla Bl. Java.
V. aromatica Swz. var. *latifolia*. Amer. trop.
V. guianensis Spltg. Guiana.
V. planifolia Andr. Ind. occ.
V. palembanica T. et B. Sumatra.
V. No. 1 (ex hrt. Amst.)
V. No. 2 { " " " }
V. No. 3 { " " " }
V. No. 4 { " " " }

V. sp. Menado.

V. sp. Bangka.

ZOSTEROSTYLIS Bl.

Z. arachnites Bl. Java.

SPIRANTHES L. C Rich.

S. australis Lndl. Java.

LEPIDOGYNE Bl.

L. longifolia Bl. — 4 — Java.

MONOCHILUS Will. — 4.

M. clandestinum Bl. — 4 — Java.

M. regium Thw. Zeylon.

HETAERIA Bl. — 4.

H. albida Bl. Java.

H. elongata Miq. Java.

H. javanica Bl. Java.

H. nuda Miq. Java.

H. variegata Miq. Java.

GOODYERA R. Br. — 4.

G. colorata Lndl. Java.

G. discolor Lodd. Brasil.

G. grandis Lndl. Java.

G. parviflora Lndl. Java.

G. procera Hook. Java, Nepaul.

G. reticulata Lndl. Java.

G. rubicunda Lndl. Java.

G. Waitziana Bl. Java.

EUCOSIA Bl.

E. carnea Bl. — 4 — Java.

MACODES Lndl.

M. Petola Lndl. Java.

ANOECTOCHILUS Bl. — 4.

A. occultum Miq. Java.

A. Reinwardtii Bl. Java.

A. Roxburghii Lndl. Java.

A. setaceum Bl. Java.

A. spicatum Miq. var. purpureum.

ARGYRORCHIS Bl.

A. javanica Bl. Java.

CORYMBIS Pet. Thouars.

C. disticha Pet. Th. — 4 — Java.

PHYSURUS Rich. — 4.

P. Blumei Lndl. Java.

P. pictus Lndl. Brasil.

CYPRIPEDIUM L.

C. barbatum Lndl. Java.

C. cruciforme Z. et M. Java.

- C. insigne Wall. Silhet. Nepaul.
- C. javanicum Rnw Java.
- C. purpuratum Lndl.
- C. Stoni Hook. Borneo.

APOSTASIEAE.

APOSTASIA Bl.

- A. odorata Bl. — 4 — Java.

NEUWIEDIA Bl.

- N. veratrifolia Bl. — 4 — Java.

ZINGIBERACEAE.

GLOBBA L. — 4.

- G. atrosanguinea T. et B. Borneo.
- G. aurantiaca Miq. Sumatra. *Koeniet tamo riembo.*
- G. leucantha Miq. Sumatra.
- G. maculata Bl. Java. *Djuntier burrum.*
- G. sp. Ambon.
- G. uliginosa Miq. Sumatra prov. Palembang, Bangka.
Djahie tiekoes.

ZINGIBER Grtn. — 4.

- Z. amaricans Bl. Java. *Lampoejang pait.*
- Z. Cassumunar Rxb. Java. *Panglai.*
- Z. cylindricum. Zeylon.
- Z. inflexum Bl. fl. flaves. Java. *Lampoejang goenoeng.*
- Z. Mioga Rosc. Japon. *Mioga vel Jame Sjooga.*
- Z. odoriferum Bl. Java. *Tongtak gede.*
- Z. officinale L. & verum. Java. *Djahek beuer.*
 - β. amarum. *D. pait.*
 - γ. rubrum. *D. burrum.*
- Z. ovoideum Bl. Java. *Tongtak luhtiek.*
- Z. sp Priaman.

DYMZEWICZIA Horaninow. *Lampoejang.*

- D. elata Horan. Java. *L. monjet.*
- D. graminea Horan. Java. *L. wangie.*
- D. marginata Horan. Java. *L. pait.*

CURCUMA L. — 4. *Konneng.*

- C. aeruginosa Rxb. Java. *K. hidung.*
- C. Amada Rxb. Ind. or.
- C. longa L. Java. *K. gedeh.*
 - β. minor Hsskl. *K. tamcn*
- C. purpurascens Bl. Java. *K. sinten.*
- C. sp. Brasil.
- C. sp. Japon.
- C. viridiflora Rxb. Java. *K. tiengang*
- C. Zeodaria Rosc. Java. *K. parrie.*
- C. Zerumbet Rxb. Java. *K. boddas.*

KAEMPFERIA L. — 4

- K. Galanga L. Java. *Kentjoor v. Tjikoer*.
 K. pandurata Rxb. Java. *Temo koentjie*.
 K. rotundata L. Java. *Koentjie*.
 K. undulata T. et B. Patria ?

AMOMUM Lndl. — 4.

- A. aculeatum Rxb. Java. *Parahoeloe gedeh*.
 A. Cardamomum L. Sumatra. var. albescens Java. *Kap-
 pol boddas*.
 var. rubescens. Java. *K. burrum*.
 A. ciliatum Bl. ins. N. Kaumbangan. *Ella*.
 A. gracile Bl. Java. *Ella*.
 A. heteranthum Bl. Java. *Parahoeloe luhtiek*.
 A. maximum Rxb. Java. *Hangassan boddas*.
 var. rubescens. *H. burrum*.
 A. villosum Lour. Amboina. *Galoba doerian besaar*.
 A. ? sp. Amb. (14). *Galoba doerian ketjiek*.
 A. ? sp. Amb. (1208).
 A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Kapoelaga*

ELETTARIA Rheede. *Honjeh, Tepoes*.

- E. alba Bl. Java. *Tepoes malehlele*.
 E. anthodioides T. et B. Java. *Honjeh boeet*.
 E. atropurpurea T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Woenjie*.
 E. Cardamomum White. Zeylon cult. *Kapoelaga, Kappol
 sabrang*.
 E. coccinea Bl. Java. *Tepoes bener*.
 β. aperta Java. *T. leuwung*.
 var. *T. tjangkrie*.
 » *T. tjatjaboetan*.
 E. Diepenhorstii T. et B. Sumatra. *Poear*.
 E. foetens Bl. Java. *T. siegoeng*.
 E. hemisphaerica Bl. Java. *H. warak burrum*.
 E. linguaciformis Schult. Bengal. inter.
 E. solaris Bl. Java. *H. warak*.
 E. speciosa Bl. Java. *H. bener*.
 var. bract. purp. fruct. purpurasc.
 » » rosac. fruct. atropurp.
 » » » cerin.
 » » incarn. » rosac. *H lakka*.
 » » albesc. » cerin.

DONACODES Bl. *Pinieng*

- D. alliaceum T. et B. Java. *P. bawang*.
 D. paludosa Bl. Java. *P. landak*.
 D. Pininga Bl. Java. *P. randjang*.
 D. rosea T. et B. Amboina. *Galoba doerian*.
 D. tomentosa Bl. Java.
 D. villosa T. et B. Java. *P. tottot*.

D. Walang Miq. Java. *Walang*.

D. sp. Amb. *Galoba* (68).

D. sp. Bangka. *Pias* (129).

HEDYCHIUM Koen. — 4.

H. angustifolium Wall. Java. *Djadjaheän*.

H. coronarium Koen. ins. Balie. *Sempohl*.

γ. *flavescens*. Java. *Gandasolie*.

H. Gardnerianum Wall. Nepal.

H. lingulatum Hsckl. Sumatra. *Gandasolie*.

H. Roxburghii Bl. Java. *Gandasolie*.

ALPINIA L. — 4.

A. alba T. et B. Amboina.

A. Allughas Rosc. Ind. or.

A. cernua B. M. Brasil.

A. exaltata R. et S.

A. Galanga Sw. Java. *Ladja bener*, *Lankwas*, *Laus*.
var. *Ladja burrum*.

A. gigantea Bl. Amboina. *Galoba*.

A. japonica T. et B. Japon. *Rakk' joo*.

A. malaccensis Rosc. Java. etc. *Ladja goä*. Sumatra. *Poeär*.

A. mutica Rxb. Ind. or., Java.

A. nutans Rosc. Ind. or., Sumatra.

A. pyramidata Bl. Java. *Ladja gedek*.

A. Vriesii T. et B. Borneo.

A. sp. Amb. (9)

A. » ins. Buru Okie.

A. » " " "

A. » Ternate. *Mada mongo*.

A. » " (608).

HELLENIA Will. *Djuntier*.

H. borneensis T. et B. Borneo.

H. bracteata Bl. Java.

H. melanocarpa T. et B. Sumatra.

var. *Ceram*.

H. scabra Bl. Java. *D. badak*.

COSTUS L. — 4 — *Patjieng*.

C. argyrophyllus Wall. Ind. or.

C. globosus Bl. Java. *Patjieng dawar*.

C. pungens T. et B. Ceram.

C. sericeus Bl. Java.

C. speciosus Sm. Java.

β. *hirsutus*.

γ. *angustatus*.

δ. *scabriusculus* H. Bog. Ceram. *Oede dakan*.

C. Verschaffeltianus Lem. ins. St. Catharin, Brasil.

CANNACEAE.

THALIA L. — 4.

T. geniculata L. Amer. sept.

ISCHNOSIPHON Kornicke.

I. Arouma L. Suriname. *Wariembo*.

I. gracilis Kcke. Guiana, Brasil.

MARANTA L. — 4.

M. arundinacea L. Suriname.

M. bicolor Ker. Brasil.

M. compressa A. Dietr. Brasil.

M. dichotoma Wall. Java. *Bangban*. Manado. *Moen-doeng indanoh*.M. grandis Miq. Sumatra prov. Palembang. *Bambang boeroeng*.M. indica L. Amer. Sept. *Patat sagoe*.

M. sanguinea Kcke. Brasil.

M. setosa A. Dtr. Brasil.

PHRYNIUM Willd. — 4 — *Lipoeng*.

P. densiflorum Bl. Java.

P. giganteum T. et B. Ambon. *Kokin meera*.P. Houtteanum C. Koch. Bali. *Patat soerat*. Sumatra. *Sipaddie*.

P. latifolium Bl. Java.

P. maximum Bl. Java.

P. obscurum T. et B. Sumatra. *Lariang*.

P. pubigerum Bl. Java.

P. Riedelianum Hrt. ?

P. spicatum Roxb. Pegu.

P. sumatranum Miq. Sumatra prope Loeboe aloeng.

P. villosulum Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Itie le-mauw*.

CALATHEA Meyer. — 4.

C. fasciata Rgl. et Kcke.

C. metallica Kcke.

C. Warszewiczii Kcke. Amer. centr.

C. violacea Lndl. Rio Janeiro.

C. zebrina Lndl. Brasil.

CANNA L. — 4 — *Sabbeh*.

C. carnea Rosc. Brasil.

C. Achras Hrt.

C. coccinea Ait. Java. *S. burrum*.

C. cubensis Hrt.

C. discolor Hrt.

C. edulis Ker. Peru.

C. elegans Hrt.

C. flavesces Link. Java. *S. konneng*.

C. glauca L. Ind. occ.

C. laeta Hrt.

C. limbata Hrt.

C. longifolia Bouché. Mexico. fl. flavesce.

- C. montana* Bl. Java.
- C. orientalis* Rosc. Java. *Pospo nidro*.
- C. patens* Ait. ins. St. Helen.
- C. pulchra* Hsskl. Java.
- C. Roscoeana* Hrt. Berol.
- C. Seubertii* Hrt.
- C. tubiflora* Hrt.
- C. violacea* Bouché.
- C. Warzewiczii* Dr.

MUSACEAE.

HELICONIA L. — 2.

- H. angusta* Arrab. Brasil.
- H. bicolor* Kltsch. Brasil.
- H. brasiliensis* Hook. Brasil.
- H. buccinata* Rxb. Ambon., Sumatra, Jav. cult. *Pisang patjieng*.
 - β. flavescens*.
- H. latispatha* Bth. Brasil.
- H. pulverulenta* Hook. Brasil.

MUSA Trnf. Pisang, Gedang, Tjou.

- M. basjoo* Shld. ins. Liukiu. *Basjoo*.
- M. chinensis* Sw. *P. sirandoh* v. *P. badak*.
- M. Clifortiana* L. α seminifera. ins. Celebes, Java, variat:
 - P. batoe* v *P. mengala*, *P. batoe besaar*, *P. betjiedjie*,
β. asperma. *P. boeroet*, *P. kapok*, *P. kapok balie*,
P. kapok meera, *P. kapok poetie*, *P. mengala tjina*,
P. soekoen banten, *P. kosta*, *P. taäl*, Siam *Tun bloei nam*,
Tun bloei hamuk, *Tun bloei nangwah*.
- M. coccinea* Andr. China, Ind. or. Java cult. *Sohleh*.
- M. glauca* Rxb. Java. *P. pidak* Ind. or.
- M. mindanensis* Rmph. ins. Philipp., *Coffo*, *Abaca*.
- M. ornata* Rxb. *P. kembang woengoe*, *Sohleh*.
- M. Rumphiana* Krz. Ind. or. etc. Java, variat:
 - α. *simiarum*. *Kohleh boddas*, *K. burrum*, *K. heedjoh*
Pisang karang, *P. kohlintang*, *P. maas ketjiel*, *P. oetan*.
 - β. violacea*. *P. hoerang*, *P. tembaga*, *P. oedang*, *P. kidang*.
 - γ. *sapientum* A. fr. minorib. variat:
Sumatra *P. dassoen* = Java *Kohleh maas*, *P. djarie*,
P. gadieng besaar, *P. gadieng ketjiel*, *P. maas*, *P. maas sereh*,
P. maas tongkang, *P. Palembang besaar*,
P. Palembang lampong, *P. Palembang luhtiek* = *P. prellek*,
P. pinang, *P. seketie*, *P. seripiet*, *P. soedjie*,
Siam. *Tun bloi kaij*.
 - B. fructib. majorib. variat:*
P. ambon anklong, *P. ambon gedjoel*, *P. ambon*

- A. macrorrhiza* Schtt. Java. *Senteh*.
 β . var. *spatha* int. rubra. ins. Halmaheira.
 γ . » *atroviridis* Hsskl. Java. *Senteh heedjoh*.
 δ . » *purpurascens* » *Senteh meera*.
A. metallica S. α *maculata*. Java. *Biroe blang*.
 β . *purpurascens*. *Bira meera*.
 γ . *viridis*. *Bira heedjoh*.
A. pubera S. α *vera*. *Kareoh meera*.
 β . *viridis*. *K. iedjoe*.
 γ . *alba*. *K. poetie*.
 δ . *Kadjar kadjar*.
A. Schoelleri Hrt.
A. Veitchii Schtt. Borneo. Java. *Poetjoek soelang*

CALADIUM Vent.

- C. bicolor* Vent. Brasil.
C. Chantini Lem. Brasil.
C. haematostigma Hrt. Berol. Amer. calid.
C. Houlettii Chant. et Lem. Brasil.
C. pellucidum DC. Amer. calid.

XANTHOSOMA Schtt.

- X. atrovirens* C. Koch.
X. sagittifolium S. — 4 — Ind. occid.
X. versicolor S. Amer. trop.
X. violaceum S. Amer. trop.

SYNGONIUM Schtt. — 4.

- S. auritum* Schtt. Brasil.
S. Wendlandii.

PHILODENDRON Schtt. — 4.

- P. asperatum* Hrt.
P. Augustinum C. Koch. Amer. trop.
P. bipinnatifidum Schtt. Brasil.
P. cannaefolium Mart. Brasil.
P. cardiophyllum C. Koch. Sell. Amer.
P. cordatum Kth. Brasil.
P. cuspidatum C. Koch.
P. erubescens C. Koch.
P. hastatum C. Koch. et Sell. Amer.
P. lacerum Schtt. Caracas.
P. squamiferum Poepp. Brasil.

CHAMAECLADON Miq. — 4.

- C. lanceolatum* Miq. Java. *Tjariang peutjang*.
 β . *purpurascens* Zoll.

HOMALONEMA Schtt. — 4. *Tjariang*.

- H. alba* Hsskl. Java. *Tj. poetie*.
H. aromatica S. Java. *Tj. iedjos*.
H. coerulescens T. et B. Java.

H. rubescens Kth. Java. *Tj. meera*.

H. sagittifolia T. et B. Java.

SCHISMATOGLOTTIS Z. et M.

S. calyptrata Z. et M. Amboina, Java.

S. latifolia Miq. Java.

β. purpurascens.

S. longipes Miq. Java. *Tjariswoe*.

S. picta T. et B. Java. *Salampiet toelies*.

S. rupestris Zoll. *Salempat*.

AGLAONEMA Schtt. — 2.

A. commutatum Schtt. fol. pict. Sumatra. prov. Palembang.

A. marantaefolium Bl. Amboina.

A. oblongifolium Kth. fol. pict. Molucc.

A. simplex Bl. Java. Sumatra. *Lempoei*.

A. ? sp. ins. Buru (178).

DIEFFENBACHIA Schtt.

D. costata Kl. Venezuela.

D. lineata C. Kch. Nov. Granat.

D. picta Schtt. Amer. calid.

RICHARDIA Kth.

R. africana Kth. — 2 — Prom. b. spei. (Tjp.)

RAPHIDOPHORA Hsskl. *Lohloh*.

R. fallax Schott. Java.

R. lacera Hsskl. Java.

R. montana Schtt. Java. *L. kawat*.

SCINDAPSUS Schtt. — 1 — *Lohloh*.

S. bipinnatifidus Scht. Patria ?

S. caudatus Schtt. Sumatra prov. Palembang.

S. decursivus Schtt. Silhet, Martaban.

S. giganteus Schtt. Java, Sumatra.

S. lingulatus Hsskl. Java. *L. monjet ketjiel*.

S. officinalis Schtt. Java. *L. monjet*.

S. pictus Hsskl. Java. *L. blang*.

S. marantaefolius Miq. Sumatra. *Kladdie aijer*.

S. microstachyus de Vr. et Miq. form. maj. Java.

S. pothoides Miq. var. angustata.

S. pteropodus T. et B. Sumatra prope Loeboe along.

POTHOS L. — 1.

P. argyraea Hrt. ?

P. oxyphyllus Miq. Java, Sumatra.

P. scandens L. Java. *Aroij kitjong tjohrang*.

P. sp. Sumatra prope Loeboe along.

LASIA Lour. — 2.

L. aculeata Lour. Java. *Sampie ketjiel*.

L. heterophylla Schtt. Java. *Sampie*.

L. Zollingeri Schtt. Sumatra. *Galie galie*.

CYRTOSPERMA Griff. *Sampie.*C. lasioides Grff. ins. Bangka. *S. ketjiel.*C. Merkusii Schtt. Java. *S. besaar.***ANTHURIUM** Schtt. — 4.

A. acaule Schtt. Amer. calid.

A. angustifolium Hrt. Belg.

A. Beyrichianum Kth. Brasil.

A. cordifolium Kth. Amer. calid.

A. digitatum Kth. Amer. calid.

A. Hookeri Kth. Demerara.

A. Humboldtianum Kth. Caracas.

A. imperiale Miq. Amer. calid.

A. lanceolatum Kth. Amer. calid.

A. lucidum Kth. Brasil,

A. microphyllum Lndl. Brasil. merid.

A. variabile Kth. Brasil.

A. Willdenowii Kth. Amer. trop.

SPATHIPHYLLOPSIS T. et B.

S. minahassae T. et B. — 4 — Menado.

ORONTIACEAE.**ORONTIUM** L.

O. japonicum Thb. — 4 — Japon. (Tjbd.)

β. fol. var. Japon. (Tjbd.)

ACOROIDEAE.**ACORUS** L. — 4.A. gramineus Ait. Japon. *Sekisjoo.*

β. fol. var. Japon.

A. terrestris Rmph. Java, etc. *Jariengoh.***TYPHACEAE.****TYPHA** L. — 4.T. javanica Schntzl. Java. *Wawalienian, Pangang ketan, Assiwoeng radja mantrie.*T. sp. Japon. fol. var. *Enhoo-soo.***PANDANEAE.****PANDANUS** L. fil. *Pandan.*P. caricosus Rmph. — 4 — Java. *Sarengseng.*
var. fructib. nigr.P. ceramicus Rmph. — 4 — Ceram, Ambon. *Sa-oen.*

P. elegantissimus.

P. furcatus Rxb. — 3 — Java. *Tjangkoang.*

P. graminifolius Hrt.

P. helicopus Kurz. — 4 — 2 — Bangka, *Rassouw.*P. humilis Rmph. — 5 — Java. *Harassas ketjiel*P. labyrinthicus Kurz. — — Sumatra prov. Siboga. *At-toenoe.*

- P. Lais* Kurz. — 5 — Bangka. *Lais*.
P. latifolius Rmph. — ♂ — ♂ — Java. *Pandan rampoh*.
P. latissimus Bl. — 5 — Java. *Bidoer*.
P. microcarpus Kurz. — ♂ — Java. *Sarengseng besaar*.
 var. *ceramicus*.
P. moschatus Rmph. — ♂ — ♂ — Java. *Poedak*.
P. odoratissimus L. fil. — ♂ — Sumatra prope Siboga.
P. prolifer Hrt. Patria ?
P. pygmaeus Petit. Th. — 4 — Madagascar.
P. samak Hsckl. — ♂ — Java. *P. samak*.
P. spurius Rmph. — ♂ — Java. *Pandan laut*.
P. stenophyllus Kurz. — ♂ — Java. *Saung riengung*.
P. utilis Bory. — 5 — Bourbon, Madagascar, etc.
P. variegatus Miq. — 5 — Madura, Java cult. *Pandan blang*.
P. sp. Java. *Pandan samak laut*.
P. sp. Java. *Pandan wong*.
P. sp. Bourbon.
P. sp. Menado. *Saliwoen*.
P. sp. Menado (caud. gracil.)
P. sp. Nov. Guin. (7577).
P. sp. Sumatra prov. Loeboe along (3771) Pantie (4187).
P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Sapeh djam* ?
P. sp. Sumatra. ins. Poeloe pisang (3772).

FREYCINETIA Gaud. — (— *Mehöng tandan*.

- F. angustifolia* Bl. Java.
F. Bennetii Miq. Java.
F. Gaudichaudii R. Br. et Benn. Java.
F. imbricata Bl. Java.
F. insignis Bl. Java.
F. sp. Bangka.
F. sp. Sumatra prov. Palemb.

CARLUDOVICA R. et P. — 4.

- C. atrovirens* Wndl. Nov. Granat.
C. funiferi ?
C. humilis ?
C. latifolia R. et P. Peruvia.
C. macropoda ?
C. palmata R. et P. Nov. Granat.
C. pumila ?

CYCLANTHUS Poit. — 4.

- C. bipartitus* Poit. Guiana.
C. cristatus Kl. Venezuela.

PHYTELEPHAS R. et P.

- P. macrocarpa* R. et P. — ♂ — Peruvia, Nov. Granat.

NIPA Rmph.

- N. fruticans* Wurm. — ♂ — Java. *Nipa, Lipa*.

PALMAE.

ARECINEAE.

CHAMAEDOREA Willd.

- C. Casperiana Kltsch.
- C. concolor Hrt. Patria ?
- C. elatior Mart. Mexico.
- C. geonemaciformis H. Wendl. Guatemala.
- C. gracilis Willd. Caracas.
- C. graminifolia ?
- C. Karwinskiana H. Wendl. Mexico.
- C. lunata Lbm. Mexico.
- C. Martiana H. Wendl. Amer. centr.
- C. oblongata Mart. Mexico.
- C. Sartozii Lbm. Guatemala.
- C. Tepejilote Lbm. Mexico.

HYOHHORBE Grtn.

- H. indica Grtn. ins. Borbon.

STACHYOPHORBE Lbm.

- S. Deckeriana Kl. Guatemala.

EUTERPE Mart.

- E. oleracea Mart. Brasil.

OENOCARPUS Mart.

- O. Bacaba Mart. Suriname.
- O. utilis Kl. Venezuela.

OREODOXA Willd.

- O. acuminata Willd. Brasil.
- O. oleracea Mart. Antill.
- O. regia H. et K. Cuba.
- O. sancona H. B. et K. Cartagena.

KENTIA Rl.

- K. sp. ? Halmaheira, Molucc., ins. Batjan. *Ninjioer*.

ARECA L.

- A. alba Rumph. var. Molucc. *Pinang poetie*.
- A. Catechu L. *Pinang*. variat.
 - P. betoel, P. boender besaar, P. boender ketjiel, P. gadieng, P. ghioeng, P. kabongan, P. kalaijar, P. kapok, P. loengloeng, P. soesoe, P. tjohtjok, P. tjaroeboek, P. toetoet, P. waangie, P. wiewie.*
- A. crinita Bory. ins. Borbon.
- A. discolor (ex hrt. Maurit.)
- A. glandiformis Houtt. Amboina. *Pinang lansa*.
 - var. *P. lansa ketjiel*.
- A. globulifera L. Ins. Borbon.
- A. horrida Griff. Sumatra. *Bejeh*.

- A. madagascariensis* ?
A. Nibung Mart. ins. Jav. etc. *Niboeng*.
 var. *fructib. minor*. Sumatra. *Niboeng ketjiek*.
A. rubra Bory. Madagascar.
A. sapida Sol. Nov. Zeeland.
A. sp. Hrt. Maurit. (24).
A. sp. Menado. *Noniwoen*.
A. sp. Zeylon. *Kattoo kittool*.
A. triandra Rxb. Java. *Djamboe rendek*.
 β . *pumila*.
 γ . var. *mont.* Radja bassa prov. Lamponga.

PTYCHOSPERMA Labill.

- P. alba* T. et B. Sumatra. *Birieng birieng*.
P. coccinea H. L. B. Sumatra. *Pinang riembo* Bangka.
 Lepiauw.
P. coronata Miq. Java, *Sinagaar*. Molucc., *P. kalappa*.
P. disticha Miq. Sumatra. *Andong andong*.
P. gracilis Labill. Ind. or.
P. Kuhlii Miq. Java. *Biengbien*.
 β . var. *Biengbien pendek*.
P. Nenga Mart. sub *Areca*. Java. *Ngingeh*.
 var. *Jav. Ngingeh*.
P. nova Miq. Java. *Biengbien*. Sumatra. *Pinang pinang*.
P. patula Miq. Sumatra.
P. polystachya Miq. Bangka. *Pinang ijang*.
P. punicea Miq. Amboina. *Pinang oetan*.
P. saxatilis Bl. Amboina. *Pinang oetan*.
P. sp. Bangka. *Pinang bariet*.
P. sp. Bangka. *Rempoedieng*.
P. sp. Sumatra. pr. Lampongs (6724).
P. sp. Menado. *Pisah*.
P. sp. Sumatra. pr. Palembang. *Pinang giela*.
P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Oereij oereij*.
P. sp. Ternate^A *Pinang oetan*.
P. sylvestris Miq. Java. *Hanjawaar*.

WALLICHIA Rxb.

- W. caryotoides* Rxb. Ind. or.
W. porphyrocarpa Mart.. Java. *Kihoera*.
W. spectabilis Hrt. Calet. Ind. or.
W. sp. ins. Buru Okie. *Baroe niboeng*.
W. ? sp. Japon.

ARENGA Labill.

- A. obtusifolia* Mart. Java. *Langkab*.
A. saccharifera Labill. Java. etc. *Aren*.
A. Westerhoutii Griff. Malacca.

CARYOTA L.

- C. furfuracea* Bl. α *plicata*. Java. *Sarraij*.
 β . *caudata*. *Sarraij besaar*.
 γ *furcata*. *Sarraij*.
C. maxima Bl. Java. *Souwankong*.
C. obtusa Griff. Ind. or.
C. Rumphiana Mart. ins. Buru etc. *Walla*.
C. propinqua Bl. Java. *Sarraij*.
C. sobolifera Wall. Ind. or. *Sarraij*.
var. ? *Bangka*. *Langsoan*.
" " *Toekas*.
" *Sumatra*. *Loemadjang*.
" " "
" *Timor*.
C. sp. *Manilla*.
C. » *Sumatra*. *Sampier*.
C. » *aff. urent*. Ind. or.
C. urens L. *Zeylon*, *Malabar*, *Bengal*.

IGUANURA Bl.

- I. sp. ?* *Molucc*, ins. *Buru*. *Ahat*.

CALYPTROCALYX Bl.

- C. spicatus* Bl. Java. *Jewoel*. *Bangka*.
C. sp. ins. *Batjan*. *Jokie*.
C. sp. *Manilla*.

BORASSINEAE.**BORASSUS L.**

- B. flabelliformis*. Arch. ind. *Tal*, *Siwalen*, *Lontar*.

PHOLIDOCARPUS Bl.

- P. Ihur* Bl. *Sumatra*. *Sadang*. *Ceram*. *Ihoer*.

LODOICEA Labill.

- L. scellarum* Labill. Archip. *sechell*, Java. cult. *Klappa laut*, *K. djingie*.

LATANIA Comm.

- L. aurea* Hrt. *Maurit*.
L. Commersoni Gmel. *Borbon*, *Maurit*. etc.
L. glaucophyllum Hrt. *Maurit*.
L. rubra Jacq. Hrt. *Europ*.
L. Verschaffeltii Hrt.

HYPHAENA Grtn.

- H. thebaica* Mart. *Aegypt*. sup. *Nubia*. etc. *Doem*.

GEONOMA Willd.

- G. sp.* *Ocana*. (31).

CORYPHINAE.**CORYPHA L.**

- C. australis* R. Br. *Nov. Zeeland*.
C. elata Rxb. Ind. or.
C. Gebanga Bl. Java. *Gebang*.

- C. Taliera Rxb. Ind. or.
C. umbraculifera L. Ind. or.

LICUALA Rmph. *Wiroe*.

- L. amplifrons Miq. Sumatra. *Paleh*.
L. elegans Bl. Java. *W. lalakkie*.
L. peltata Rxb. Ind. or.
L. pumila Rnw. Java. *W. ketjiet*. Bangka. *Bangkiraij*.
L. Rumphii Bl. Menado. *Sariweoe*.
L. spinosa Wurm. Ind. or, Java.
L. sp. Sumatra pr. Lampongs (6482).
L. " " pr. Palembang (6835).
L. sp. Malacca.

LIVISTONA R. Br.

- L. altissima Zoll. Java. *Sadang*.
L. australis Mart. Nov. Holl. trop. (Tjp.)
L. Hoogendorpi Hrt. Bog. Java. *Sadang*.
L. humilis R. Br. Nov. Holl. trop.
L. Jenkinsii Griff. Assam.
L. mauritiana Wall. Mauritius.
L. olivaeformis Mart. Java. *Sedangan*.
L. rotundifolia Mart. Java. *Sedangan*.
L. sinensis R. Br. China, ins. Maurit, Borbon.
L. subglobosa Mart. Java. *Sedangan*.
L. sp. Menado. *Sarang*.
L. sp. Siengapoera. (Dr. Oxley).

TEYSMANNIA Rehb. fil. et Zoll.

- T. altifrons R. et Z. Sumatra. *Belahan*.

BRAHEA Mart.

- B. dulcis Mart. Nov. Hispan.

SABAL Adans.

- S. Adansonii Guerns. Mexico.
S. glaucescens Lodd. ins. Trinitat.
S. Mucinii Hrt. Patria ?
S. sp. ex Hrt. Lugd. Bat.
S. umbraculifera Mart. Cuba, Haiti.

TRITHRINAX Mart.

- T. aculeata Lbm. Mexico.
T. mauritiaeformis Hrt. Venezuela.

CHAMAEROPS L.

- C. excelsa Thb. China, Nepal.
C. Geisbreghtii Hrt. Patria ?
C. humilis L. Europ. merid., Afr. bor.
C. ? macrocarpa Tin. Patria ?
C. stauracantha Hrt.

RHAPIS L. fil. *Wargoe*.

- R. flabelliformis Ait. China.

- R. humilis* Bl. Japon. *Sirotsik.*
R. javanica Bl. Java. *Wargoe.*
R. kwanontsik Shld. Japon. *Kwanontsik.*
R. major Bl. Japon.

THRINAX L.

- T. argentea* Lodd. Jamaica.
T. hypoleuca Miq. Amer. calid.
T. longifolia Hit. ? Patria ?
T. multiflora Mart. Haiti.
T. radiata Lodd. Trinitat. (Tjp.)

PHOENIX L. Korma.

- P. acaulis* Ham. Ind. or.
P. dactylifera L. Aegypt. etc.
P. farinifera Rxb. Ind. or.
P. hybrida Hort. Bog.
P. Ouseleyana Griff. Ind. or.
P. paludosa Rxb. India, Delta. etc.
P. spinosa Thon. Senegambia.
P. sylvestris Rxb. Ind. or.

COCOINAE.**DESMONCUS Mart.**

- D. horridus* Spltg. — ○ — Suriname.
D. sp. Demerara.

BACTRIS Jacq.

- B. acanthocarpa* Mart. Bahia. Suriname.
B. Corossilo Karst. Venezuela.
B. major Jacq. Trinitat.
B. Maraja Mart. Brasil.
B. setulosa Krst. Venezuela.

MARTINESIA H. et K.

- M. Aiphanes* Mart. Venezuela.
M. caryotaefolia H. et K. Peru.

ACROCOMIA Mart.

- A. sclerocarpa* Mart. Brasil. Guyana.

ASTROCARYUM G. F. W. Mey.

- A. aculeatum* Mey. Essequibo.
A. Ayri Mart. Rio Janeiro.

SCHEELIA Karst.

- S. Maripa* Hrt. ?

ATTALEA H. et K.

- A. Guichire* Krst. Amer. calid.
A. macrocarpa Hrt. August. Venezuela.
A. Maracaibensis Mart. Maracaibo.
A. speciosa Mart. Brasil. sept.

ELAEIS Jacq.

E. guineensis L. Guinea.

COCOS L.

C. coronata Mart. Brasil.

C. flexuosa Mart. Brasil.

C. nucifera L. Java. *Klappa*. variat:

angustifolia Hsckl. *K. Pinang*.

dillie H. Bog. ins. *Dillie*. *K. dilie*.

dioica H. Bog. *K. aren*.

eburnea Hsckl. *K. gadieng koening*.

var. *rubescens*. *K. gadieng meera*.

macrocarpa Hsckl. *K. balie*.

var. *K. galoe*.

microcarpa Hsckl. *K. ginja*.

oblonga Hsckl. *K. tjohtjok*.

var. *viridis*. *C. tjohtjok iedjoe*.

pumila Hsckl. *K. poejoe*.

rubescens Hsckl. *K. Meera*.

var. *K. meera moeda*.

stuppea. *K. bohöl*.

subglohosa. *K. djepoen*.

var. *K. djepoen besaar*.

tikeh. *K. tikeh*.

var. *incarnata*. *K. tikeh meera*.

tinjal. *K. tinjal*. ins. *Tinjal*.

viridis. *K. heedjoh*.

C. oleracea Mart. Brasil.

C. plumosa Lodd. Ind. occ.

SYAGRUS Mart.

S. Sancona Karst. Nov. Granada.

MAXIMILIANA Mart.

M. regia Mart. Brasil. reg. Maragnan.

JUBAEA H. et K.

J. speciosa Hrt. Maurit.

J. spectabilis H. et K. Chili.

CERATOLOBUS Bl.

C. glaucescens Bl. — — Java. *Hoh-eh paisan*.

LEPIDOCARYNEAE.**KORTHALSIA** Bl. *Rottan, Hoh-eh, Pendjalin*.

K. debilis Bl. Sumatra. pr. Palembang. *R. dahan*.

K. flagellaris Miq. Sumatra. *R. dahan*.

K. rigida Bl. Sumatra. pr. Palembang.

K. robusta Bl. Java. *R. sampan*.

K. scaphigera Mart. Ind. or. *R. simote*.

PLECTOCOMIA Rnw.*P. assamica* Griff. Ind. or. *Assam.**P. elongata* Bl. Java. *Boeboeai.***ZALACCA** Rnw. *Salak.**Z. edulis* Rnw. Java, etc.*Z. Rumphii* Bl. Ambon.*Z. sp.* Sumatra. *S. riembo.**Z. sp.* Malacca.*Z. sp.* Siam. *S. wand.**Z. sp.* » *Rakham.**Z. Wallichiana* Mart. Sumatra, etc. *Koceh.***DAEMONOROPS** Bl. — (— *Rottan, Hoh-eh., Pendjalin.**D. accelens* Bl. Java *H. pella.* Sumatra *R. koesa, R. koero.**D. crinitus* Bl. Borneo, Java. *H. gelang.**D. draco* Bl. Sumatra. *Djernang.**D. fissus* Bl. Borneo *Latoeng boeloe.**D. grandis* Griff. Borneo *Semamboe.* Sumatra.*D. hirsutus* Bl. Sumatra pr. Palembang. *Kalang sintang.**D. hystrix* Mart. Ind. or. *Sabote.**D. intermedius* Griff. Ind. or.*D. latispinus* T. et B. Sumatra prov. Palembang.*D. Lewisianus* Griff. Sumatra. *R. djernang.**D. longipes* Miq. Sumatra. *R. sikeij.**D. melanochaetes* Bl. Java. *H. sehlang.*var. *depress-globosus.*» *microcarpus.**D. monticola* Griff. Java. *H. sehlang ketjiel.**D. ohlongus* Bl. Java. *H. tertas v. H. tratas.**D. ochreatus* T. et B. Sumatra prov. Palembang.*D. palenbanicus* Bl. Sumatra.*D. periacanthus* Miq. Sumatra pr. Palembang. *R. landak, R. oedang.**D. petiolaris* Griff. Sumatra pr. Siboga.*D. ruber* Bl. Java. *H. suttie.**D. sp.* Laboean.*D. trichrous* Miq. Sumatra. *R. kikier, R. bongkoes.***CALAMUS** L. — (— *Hoh-eh, Rottan, Pendjalin.**C. adpersus* Bl. Java. *H. boggoh.*var. *intermedius.*» fr. *minorib.* Borneo.*C. asperimus* Bl. Java. *H. lullus.**C. arborescens* Griff. — ♂ — Ind. or.*C. caesius* Bl. Java, Sumatra. *R. wallat, R. oereidjanang.**C. ciliaris* Bl. Java. *H. tjatjieng, H. sauhun.**C. depressiusculus* T. et B. Sumatra. *R. sikeij.**C. Diepenhorstii* Miq. Sumatra. *R. batoe.*

- C. fasciculatus* Rxb. Sumatra. *R. glatiek*.
C. heteroideus Bl. Java. *H. kohrot*.
 δ. conjugatus. *H. kohrot*.
 γ. refractus Java. *R. sega*.
C. javensis Bl. Java. *R. omas*. Sumatra.
C. litoralis Bl. Java. *R. aijer*.
C. macrocarpus Wall. Ind. or.
C. manan Miq. Sumatra. *Manau*, *R. mangnoe*.
C. manicatus T. et B. Sumatra pr. Palembang. *R. tapah*.
C. melanoloma Mart. Java. *R. lieliën*.
C. micranthus Bl. Java. *R. karokrok*. Sumatra prov.
 Palembang. *Sega banioe*.
C. ornatus Bl. Java. *H. kesoer*.
C. Oxleyanus T. et B. Malacca, Bangka. *R. kikier*.
C. Reinwardtii Bl. Java. *H. tartas heedjoh*.
C. rhomboideus Bl. Java. *H. kidang*, Sumatra. *R. oelet*.
C. stoloniferus T. et B. Sumatra. *R. jamoerangan*.
C. subangulatus Miq. Sumatra. *Djernang ketjiel*.
C. sp. Bangka. *R. bakauw*.
C. » *R. genteer* (22).
C. » *R. geta*.
C. » Borneo pr. Sarawak (38).
C. » *R. geta* (13).
C. » *Latoeng, Wila Latang* (5).
C. » *» boeloe* (6).
C. » *» pilak* (15).
C. » Sumatra. *R. geta* (5985).
C. » *R. latjap*.
C. » *Pahan*.
C. » pr. Priaman. *R. gelang*.
C. » Timor.
C. » (12).
C. » *Semamboe*.
METROXYLON Rttb. *Kiraij* sund. *Sagoe*. Amb. *Rembia*. Mal.
M. elatum Mart. Ambon. *Klappa oetan*.
M. filare Mart. Menado. *Wanga*.
M. hermaphroditum Hsckl. Java. *Kiraij keboh*.
M. laeve Mart. Java. *Kiraij mienjak*.
 var. *Kiraij djari-ngahoh*.
M. longispinum Mart. Amboina. *Sagoe makanaroe*.
M. micranthum Mart. Amboina. *S. doerie rottan*.
M. Rumphii Mart. Amboina. *S. toenie*.
M. Sagus Rttb. Amboina. *S. molat*.
M. sp. Jav. *K. tjoetjoek*.
M. sp. Sumatra. *Rembia* (3764).
M. sp. ins. Buru. *S. doerie*, *S. boeboea*.
M. sylvestre Mart. Amboina. *S. ihoer*.
RAPHIA Pal.
R. Ruffia Mart. Madagasear.

Palmae incertae.

ex hrt. Maurit. (17).

Ternate. *Latta*.Ternate. *Bangar oetan*.Ternate. *Goenaga*.**CHLORANTHACEAE.****CHLORANTHUS** Sw. — 2.*C. brachystachyus* Bl. Java. *Kras toelang*.*C. inconspicuus* Sw. Japon.*C. officinalis* Bl. Java. *Kras toelang*.*C. serratus* R. et S. Japon.**SARCANDRA** Grdn.*S. chlorantoides* Grdn. — 2 — Zeylon.**PIPERACEAE.****PEPEROMIA** R. et P. — 2.*P. arifolia* Miq. Brasil.*P. blanda* H. B. K. Caracas.*P. candida* Miq. Java.*P. laevifolia* Miq. Java.*P. obtusifolia* A. Dtr. America.*P. verticillata* A. Dtr. Jamaica.*P. crassifolia* (ex hrt. Port Adelaide.)**POTOMORPHE** Miq.*P. peltata* Mip. — 3 — Ind. occ. etc.*P. subpeltata* Miq. — 3 — Java. *Gedebong*.**MACROPIPER** Miq.*M. excelsum* Miq. — 1 — Nov. Zeeland.**CHAVICA** Miq. — 1.*C. Betle* Miq. Java. *Sirie ietam*.var. *S. koenieng*.var. *S. meera*.*C. Blumei* Miq. Java. *Sirie djawa*.*C. chaba* Miq. Java. *Tjamantrieng*.*C. densa* Miq. Java. *Tjabek djawa*, *T. praauw*.*C. majuscula* Miq. Java. *Gentong*, *Aroij karoeghang*.*C. Melamiris* Miq. Java. *Karoek manoeck*.*C. miniata* Miq. β *hirtella* Miq. Sumatra, *Sirie antoe*. Java, *Kehkeb*.*C. officinarum* Miq. Java. *Lada pandjang*.*C. siriboa* Miq. Molucc. *Sirie boewa*.var. *rubro-nerv.* Sumatra.var. *Jav. Tjambai*.*C. sp.* Riouw. *Sirie boewa*.**CUBEBE** Miq. — 1.*C. canina* Miq. Java. *Sirie andjieng*, *Sirie oetan*.

C. mollissima Miq. Java. *Tjuklio mehong.*

C. officinalis Miq. Java. *Kemoekoes.*

C. sp. Ambon.

C. sp. Menado pr. Likoepang.

PIPER L. — 6.

P. nigrum L. Java. *Pedas*, sund. *Merietje*, jav. *Lada mal.*

MULDERA Miq.

M. baccata Miq. — 6 — Java. *Kekkeb.*

ZIPPELIA Bl.

Z. begoniaefolia Bl. — 4 — Java.

ENCKEA Kth. — 5.

E. glaucescens Kth. Mexico.

E. Schlechtendalii Miq. Mexico.

ARTANTHE Miq.

A. adunca Miq. — 5 — Brasil.

A. elongata Miq. — 5 — Peru.

A. Velloziana Mip. — 5 — Brasil.

SAURUREAE.

SAURURUS L.

S. sinensis Hrt. Lond. — 4 — Japon. *Itadore*, *Kampakso.*

HOUTTUYNIA Thb.

H. cordata Thb. — 4 — Japon. *Dokoedame.*

CASUARINEAE.

CASUARINA Rumph. — 5 — *Tjamara.*

C. Cunninghamiana Miq. Nov. Holl.

C. equisetifolia Forst. Java. *T. laut* Bangka. *Tjemoro.*

C. leptoclada Miq. Nov. Holl. (Tjp.)

C. montana Jngh. Java. *T. goenoeng.*

C. nodiflora Forst.

var. *robustior* Borneo.

C. stricta Ait Nov. Holl.

C. sumatrana Jngh. Sumatra. *Maraboet.*

MYRICEAE.

MYRICA L. — 5 — *Tjantigie..*

M. aethiopica L. Prom. b. Spei. (Tjbd).

M. javanica Bl. Java.

M. Lobbii T. et B. Java.

M. longifolia T. et B. Java.

M. Nagi Thb. Japon.

M. quercifolia L. Prom b. spei. (Tjbd.)

ALNUS Tournf.

A. glutinosa Grtn. Europa. (Tjbd.)

CUPULIFERAE.**CORYLUS** Tournt.

C. Avellana L. var. *atropurpurea*. Europa, Asia bor. (Tjbd.)

QUERCUS L. — 5 — *Passang*.

Q. acuminatissima Dc. Java.

Q. Benneti Miq. Bangka. *Kebul*.

Q. Burgerii Bl. Japon. *Aka kasi*.

Q. cuspidata Thb. Japon.

var. Japon.

Q. gilva Bl. Japon *Konara*.

Q. glabra Thbg. Japon. *Matasie*.

Q. glandulifera Bl Japon *Konora*.

var. *inaequale serrata*. Japon.

» *subattenuata*. Japon.

Q. glauca Thb. Japon. *Kasnoki*.

var. *caesia*. Japon.

» *fasciata*. Japon.

Q. Horsfieldii Miq. Bangka. *Kebul*.

Q. induta Bl. Java.

Q. laevigata Bl. Japon. *Ookasi*.

Q. javensis Miq. Java. *P. batoe*.

Q. Loretti ? ex hort. Europ.

Q. platycarpa Bl. Java.

Q. pruinosa Bl. Java. *P. mienjak*.

Q. pseudo-molucca Bl. γ *angustata* Java *P. soesoe*.

Q. Robur Willd. Europa.

Q. salicina Bl. Japon.

Q. serrata Thbg. Japon.

Q. spicata Smth. Java.

var. ε *glaberrima*.

Q. sp. Bangka. *Boentieng*. (5396).

Q. sp. Japon. *Kasiwa*. (122).

Q. » » *Malkasie*.

Q. » »

Q. » »

Q. suber L. Europ. austr., Afr. bor. *Kurkeik*.

Q. sundaica Bl. Java.

Q. Teysmanni Miq. Sumatra. *Paning paning*.

Q. thalassica Hance. Japon. *Arokasi*.

Q. thelecarpa Miq. Java. *P. soesoe*.

FAGUS Tournt. — 5 —

F. sylvatica L. Europa. *Beuk*. Asia bor. (Tjbr).

CASTANEA Trnf.

C. japonica Bl. Japon. *Koeri*. (Tjp.)

C. ? sessilifolia Bl. Java.

C. sp. Bangka. *Risie* (25).

CASTANOPSIS D. Don — 5.

- C. *argentea* Miq. Java. *Sanienten*.
C. *javanica* Miq. Java. *Kalimbohrot*.
C. *Tungurrut* Miq. Java. *Toengurruk, Tangogo*.

ULMACEAE.

ULMUS L.

- U. Keaki Sbl'd. — 5 — Japon. *Keaki*.
U. parviflora Jacq. — 5 — Japon. *Akinive*,

HALOPTELAEA Planch.

- H. integrifolia Planch. — ♂ — Japon.**

CELTIDEAE.

CELTIS Tournf. *Kitamiang*,

- C. hamata Bl. — 5 — Java.
C. reticulosa Miq. — 5 — Java. *Kitaii*.
C. ? sp. — 5 — Java.
C. Waitzii Bl. — 5 — Java.

HOMOICELTIS Bl.

- H. aspera** Bl. — ♂ — Japon. *Moekoe-noki*.

SPONIA Commers. — 5 — *Koeraij*,

- S. amboinensis. Den. Java, Amboina, Banda.
S. angustifolia Planch. Ind. or.
S. Commersonii Den. Ind. or..
S. discolor Den. var. α . Ind. or.
var. β Ind. or.
S. Griffithii Planch. Ind. or.
S. orientalis L. Java, Bangka.
S. politoria Planch. Java,
S. pubigera Miq. Menado.
S. rigida Den. Java.
S. Timorensis Den. Java.
S. velutina Planch. Java etc. *K. meera*. Sumatra. *Sentarong*
S. virgata Planch. Java.
 δ . *luxurians* Pl. Ceram.
S. Wightii Planch. var. β . Ind. or.

SOLENOTIGMA Endl.

- S. laurifolium** Bl. — 5 — **Java.**

GIRONNIERA Gaud.

- G. subaequalis* Planch. — 5 — Java. *Palaglar buhriet.*

ARTOCARPEAE.

STREBLUS Lour.

- S. asper* Lour. — 5 — Java. *Kiseroet*.
S. mauritianus Bl. Mauritius, Madagascar.
S. sp. Jav. — ♂.

TAXOTROPHIS Bl.

T. javanica Bl. — 5 — Java. *Panawar behas.*

SLOETIA T. et B.

S. sideroxylon T. et B. — 5 — Sumatra, pr. Siboga,
Kapinie. Riouw. Tampinies.

MORUS L. *Bebesakran, Bezaaran.*

M. alba L. China. (Tjbd.)

M. indica L. — 5 — Java. etc.

var. *macrophylla*. Sumatra.

» Kertauw Sumatra.

M. latifolia Poir. Mascarenhas.

M. multicaulis Lndl. — 3 — China.

M. Tokwa S. et Z. Japon. *Too koewa.*

MACLURA Nutt.

M. aurantiaca Nutt. — 5 — Louisiana. (Tjbd.)

M. javanica Miq. — 3 — Java. *Tjoetjoeh kaliageh.*

PLECOSPERMUM Trecul.

P. spinosum. Trec. — 5 — Ind. mer.

BROUSSONETIA Vent.

B. Kazinoki Sbd. — 3 — Japon. *Kazinoki*

B. papyrifera Vent. — 3 — Java. *Sai, Deloewang.*

var. *cuspidata* Sieb. Japon, China. *Kaminoki.*

CONOCEPHALUS Bl.

C. azureus T. et B. Sumatra. *Loendang.*

C. ellipticus Trec. Bangka. *Tangies.*

C. suaveolens Bl. Java, Sumatra etc. *Aroi j kakeedjoan.*

β . *pubescens* Java.

γ . *angustifolia*. Java.

TROPHIS R. Br.

T. americana R. Br. — 5 — America.

UROSTIGMA Gasparr. *Kaijoe ara, Kiura.*

U. acamptophyllum Miq. — 5 — Bangka. *Mendjangkit.*

U. altissimum Miq. — 5 — Java. *Kibonteng.*

U. amazonicum Miq. Rio Negro.

U. amblyphyllum Miq. — 5 — Bangka.

U. annulatum Miq. — 5 — Java, Sumatra.

var. *bangkensis*.

U. balicum Miq. Balie. *Boenoet.*

U. bengalense Gasp. — 5 — Ind. or. *Banian.*

U. benjamineum Miq. — 5 — Java, Sumatra, Bangka.

Djadjawaj, Wariengien, Tjariengien, Briengien.

var. *crassinerve* Java. *Djadjawaj.*

U. bicornis Miq. — 5 — Java. *Kiara rambaj.*

U. Binnendykii Miq. — 5 — Java. *Kiara bunjur.*

U. clusoides Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*

- U. chrysotrix* Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
U. concatum Miq. — 5 — Java. *Waringien.*
U. elasticum Miq. — 5 — Ind. or. *Karet.*
U. flavescens Miq. — 5 — Java. *Kiara djiengkang.*
U. geniculatum Miq. — 5 — Japon. *Akoe kiakf.*
 var. 5 Java. pr. Japara. (2011).
U. giganteum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*
U. glabellum Miq. — 5 — Java. *Kiara boenoet*, Sumatra.
 Geta kadjei.
U. globosum Miq. — 5 — Sumatra. *Kaijoe dadieh.* Java.
 Turrup aroyj.
U. haematocarpum Miq. — 5 — Java. *Djadjawai, Kirawai.*
U. Hasseltii Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng*, Sumatra.
 Gedong tjengkal.
 var. Menado. *Walambang.*
U. insectarium Miq. — 5 — Sumatra. *Masetja.*
 var. Sumatra pr. Lampongs. *Pelas.*
U. involucratum Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Kiara ram-*
 bajj.
U. karet Miq. — 5 — Java. *Karet.* Sumatra.
U. laurifolium Miq. — 5 — Amer. calid.
U. lucescens Miq. — 5 — Java. *Loa.*
U. macrophyllum Miq. — 5 — Nov. Holl.
U. microcarpum Miq. — 5 — Java, *Tjaringien, Preh.*
U. mysorense Miq. Ind. or, Java. *Kiara attul.*
U. Newmanni Miq. — 5 — Amer. calid.
U. nitidum Miq. — 5 — Mauritius.
U. nudum Miq. Bangka.
U. obtusifolium Miq. — 5 — Java. *Gambieran.*
U. onustum Miq. — 5 — Sumatra.
U. obversum Miq. — 5 — Java *Kiara pajjong.*
U. pilosum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
 var. ins. Karimon Java.
 » Jav. *Kiara tjohtjok.*
U. procerum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*
U. puberulum Miq. — 5 — Nov. Holland.
U. religiosum Gasp. — 5 — Java, Ind. or. *Boenoet kalodja.*
U. retusum Miq. — 5 — Sumatra, *Boeloe.*
U. rubescens Miq. — 5 — Java.
U. rubiginosum Gasp. Nov. Holl.
U. rubrum ? — 5 — Mauritius.
U. Rumphii Miq. — 5 — Java. *Kiantjak.*
U. saxophilum Miq. — 5 — Java, Balie. *Litjoh.*
U. sp. Banjoewangi. (2849).
 » Menado. *Matoe masam.*
U. subcuspidatum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
U. subpanduraeforme Miq. — 5 — Afr. occ.

- U. sundaicum* Miq. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
U. syringifolium Miq. — 5 — Caracas.
U. validum Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Lapei koembang.*
U. virgatum Miq. — 5 — Java. *Kiara mangarawan.*
U. Wightianum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajong.*
U. xylophyllum Miq. — 5 — Java. *Kiara.*
 var. obtusifolium. Borneo.

PHARMACOSYCEA Miq. — 5.

- P. anthelmintica* Miq. Brasil.

POGONOTROPHE Miq. — 5.

- P. flavidula* Miq. Sumatra. *Hambelang ketjel.*
P. laevis Miq. Java. *Aroij kondang.*
 β. var. Java.
 γ. » recept. hirtell. Java.
P. phaeopoda Miq. Java. *Aroij konjal.*
P. piperifolia Miq. Java. *Aroij kondang.*
P. rigida Miq. Java. *Aroij kondang.*

FICUS Tournef.

- F. alba* Rwdt. — 5 — Java. *Hambelang bunjur.* Bangka.
 Pempang.
 var. Java.
F. ampelas Burm. — 5 — Java, Amboina. *Ampelas.*
 Sumatra. *Ampelas battang.*
F. asperiuscula Kth. et Bouche — 5 — Java. *Darangdan.*
F. australis Willd. N. S. Wales.
F. balicum Miq. — 5 — Balie.
F. basidentula Miq. — 5 — Balie. *Laijoemboe.*
F. biglandulosa Bl. — 5 — Java. *Amies mata.*
F. brevicuspis Miq. — 5 — Java. *Bunjieng burrum.*
F. Carica L. — 5 — Europa.
F. Cooperi Hrt.
F. cuspidata Rwdt. — 5 — Java. *Darangdan.*
 elegans Hsskl. — 5 — Java. *Hambelang.*
 var. sumatrensis.
F. filiformis Bl. — 5 — Java. *Aroij konjal.*
F. fulva Rwdt. — 5 — Java. *Hambelang.*
 β rubrinervia Java, Bangka. *Hambelang burrum.*
F. geminifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Pelas.*
 var. bankensis.
 » bantamensis. *Bunjieng.*
F. gibbosa Bl. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
 β. cuneata Miq.
F. gracilis Krz. — 5 — Java. *Aroij konjal.*
F. hirta Vahl. *var. setosa* Miq. — 5 — Java. *Hambelang,*
 Sughang.
 β. integrifolia Java.
F. humilis Rxb. — 5 — Java, Sumatra. *Amies mata.*

- F. irregularis* Miq. — 5 — Menado.
F. leucoptera Miq. — 3 — Java. *Krossoh*.
F. Milleii Walp. — 5 — Japon. *Koit-sisik*.
 var. *Joobakf.* Japon. — 5.
F. minahassae Miq. — 5 — Menado. *Wereng koesajj*.
F. nodosa T. et B. — 5 — Ambon. *Gondal*.
F. obtusa Hsckl. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. paradoxa Bl. — 5 — Java. *Pehreng*.
F. parietalis Bl. — 3 — Java. *Darangdan*.
F. pisifera Wall. — 3 — Menado.
F. politoria Lam. — 5 — Java, Sumatra. *Ampelas*.
 Ampelah battang.
F. purpurascens Bl. — 5 — Java. *Amies mata burrum*.
F. quercifolia Rxb. β var. — 5 — Java. *Amies mata*.
F. radicans Rxb. — 3 — Java. *Darangdan*.
 β *grandifolia*. Java.
F. remblas Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*. Sumatra.
 Pigi pigi.
F. renitens Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng*.
 var. β *cuneatum*. Java.
 " γ *oblongifolium* Bangka. *Kakel*.
F. rhizocarpa T. et de Vr. — 5 — Menado. *Lolah*.
F. Riedelii T. et de Vr. — 5 — Menado. *Sarapsap ririh*.
F. semicordata Miq. — 3 — Menado. *Ramplas*.
F. serraria Miq. ? — 5 — Menado. (639).
F. Spanogheana Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. sp. Amb. *Moessoe*.
F. sp. " *Kolar*.
F. " *ins.* Batjan. (636).
F. " Menado. *Roepet*.
F. " " *Kakaleh*.
F. " " *Ma-assem*.
F. stipulacea Thb. — 5 — China.
F. stricta (ex hrt. Belg).
F. subopaca Miq. — 5 — Java. *Kondang*.
F. subracemosa Bl. — 5 — Java. *Kondang*. Sumatra. *Lehles*.
 β var. *pubera*.
F. subulata Bl. — 5 — Java. *Darangdan aroij*, Sumatra.
 Sipadie.
F. Teysmanniana Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. toxicaria L. — 5 — Java. *Hambekrang*.
F. trachycoma Miq. — 5 — Java. *Hambekrang bunjur*.
F. umbellata Vhl. — 5 — Java. *Kondang*. Sumatra.
 pr. Palemb. *Geta lahos*.
F. urophylla Miq. — 5 — Java. *Darangdan*.
F. variegata Bl. — 5 — Java. *Kondang*.
 var. *viridiuscula*.
F. villosa Bl. — 5 — Java. *Aroij konjal*.

COVELLIA Gasp.

- C. albipila* Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Benakat, Kiara gatel.
C. canescens Kurz. — 3 — Java. *Bisohroh.*
C. congesta Miq. — 5 — Ind. or.
C. cyrtophylla Miq. — 3 — Java. *Darangdan.*
C. dasycaula Miq. — 5 — Batjan, Java. *Bunjieng tjai.*
C. didyma Miq. — 3 — Java. *Bunjieng tjaij.*
 var. ins. Batjan.
C. glomerata Miq. — 5 — Cochinchina. *Loa sabrang.*
C. hispida Miq. — 5 — Java. *Bisohroh,*
C. lepicarpa Miq. — 5 — Sumatra. *Boekoe boekoe.*
 var. Java. *Bunjieng.*
C. leucopleura Miq. — 5 — Java. *Kitjiat,*
C. macrophylla Miq. — 5 — Ind. or. *Kondang sabrang.*
C. microcarpa Miq. — 5 — Java. *Wulen.*
 var. fr. rubr. Java.
C. rufescens Kurz. — 3 — Java. *Bunjieng ohraij.*
C. scabra Krz. — 3 — Java. *Kiara.*
C. sp. Menado. *Kaij maha woekoe.*
C. stictocarpa Miq. — 5 — Java. *Bunjieng. Menado. Kaij .*
rekewang.
C. subopposita Miq. — 5 — Menado. *Toematantang.*
 » Java. *Bunjieng.*
C. Zollingeriana Miq. — 3 — Java. *Darangdan.*

SYNOECIA Miq.

- S. diversifolia* Miq. α *latifolia.* — 5 — Java, *Kiara lumboet.*
 Sumatra etc.
 β . *angustifolia* Miq.
S. falcata Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal ketjiel.*
S. grandifolia Krz. — Sumatra.
S. sp. (Lobb. 15.) Borneo.

DORSTENIA Plum

- D. ceratosanthes* Lodd. Am. aust.
D. Contrayerva L. — 4 — Amer. trop.

ANTIARIS Lesch. — 5.

- A. Fretessii* T. et B. Ambon. *Taswan.*
A. innoxia Bl. Molucc., Batjan. *Kaijoe tjidako.*
A. sp. Sumatra pr. Palembang
A. toxicaria Lesch. Java. *Pohon oepas, Antjar.*

CUDRANUS Rmph. — 3 —

- C. grandifolius* Hesk. Java. *Tjoetjoek kaliageh.*
C. obovatus Trec. Java. *Tjoetjoek kaliageh, Sumatra.*
Kaijoe wiejan.

CECROPIA L. — 5.

- C. cyrtostachya* Miq. Brasil.
C. obtusa Trec. Brasil.

- C. peltata* L. Amer. trop.
C. Schiedeana Kltsch. Mexico.

ARTOCARPUS L. — 5 — *Nangka*.

- A. altissima* T. et B. Sumatra. pr. Lampongs *Kloetoem*.
A. Blumei Trec. Java. *Turrup*.
A. callophylla Z. et M. Java. *Poerost*.
A. glauca Bl. Java *Tiwoe landuk*.
A. incisa L. fil. Java. *Tiemboet*.
 β. laevis Miq. Java. *Soekoeh*,
A. integrifolia L. Java. *N. buhriest*.
 β. graveolens. *N. boegang*.
 γ. pulposa. *N. boeboer*.
 δ. sapida *N. liehat*.
 ε. dulcis. *N. madoe*.
 var. *N. madoe koening*.
 ζ. laevis. *N. lessang*.
 var. *N. badak*.
 » *N. soeöek*, *N. babie*.
A. Kertau Z. et M. *N. kertau*.
A. Lacoocha Roxb. Ind. or.
A. nobilis ? Ind. or.
A. polyphema Pers. Java, *Tjampedah*. Sumatra, *Akanakan*.
A. pomiformis T. et B. Java. *Tiwoe landuk*.
A. rigida Bl. Java. *Pussaar*, *Mandalika*, Sumatra. *Tampoenie*, *Tampang*.
A. sp. Bangka. *Kapoor*.
A. » Menado. *Moumbie*.
A. » » *Manonang*.
A. » Sumatra. *Toengka*.
A. varians Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Temedah*, *Tjampedah aijer*.
A. venenosa Zoll. et Mor. Java. *Boeloe ongkoh*.

URTICACEAE.

URTICA Tournef.

- U. ? contracta* Bl. — 5 — Java.
U. dioica L. — 4 — Europa. (Tjp.)

FLEURYA Gaud.

- F. interrupta* Gaud. — 4 — Java.

LAPORTEA Gaud. — 5 — *Poeloes*.

- L. amplissima* Miq. — ♂ — ♀ — Molucc. *Polat*.
L. costata Miq. — ♂ — ♀ — Java. *P. heedjoh*, *P. djalatong*.
L. crenulata Gaud. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *P. djalatong*.
L. gigas Wedd. — 5 — Nov. Holl. orient.
L. microstigma Gaud. Java. *P. malehla poetie*.

- L. oblongata* Miq. — ♂ — Java. *P. djalatong*.
- L. peltata* Gaud. Java, ins. Balie.
- L. stimulans* Miq. Java. *Daauwn gatel*, *P. djalatong*.
- L. sp.* Jav. *Kamadoe*.
- L. » »* *P. djalatong*.
- L. »* Molucc., ins. Buru.

URERA Gaud.

- U. baccifera* Gaud. — ♀.
- U. Jacquinii* Wedd. var α — ♂ — Amer. trop.

PILEA Lndl.

- P. miconiaefolia* Miq. — 4 — Java. *Pohpoh-an*.
- P. muscosa* Wedd. γ *trianthemoides* — 4 — Amer. trop.
- P. oreophila* Miq. — ♂ — Java. *Pohpoh-an*.
- P. stipulosa* Miq. — ♂ — Java.
- P. subpubera* Miq. — 4 — Java.

PELLIONIA Gaud.

- P. elatostemoides* Gaud. var. *integerrima* — ♂ — Java, *Tjok-tjok boeboe*. Molucc.
var. *fol. serratis*.
- P. javanica* Wedd. — 4 — Java. *Tjohtjok boeboe*.

ELATOSTEMMA Forst. — 4.

- E. acuminatum* Brn. Java. *Tjohtjok boeboe*.
var. *serratum*.
- E. gracile* Hsskl. Java. *Tjohtjok boeboe*.
- E. macrophyllum* Brn. Amboina.
- E. pedunculatum* Miq. Java. *Oeoejahan*.
- E. nigrescens* Miq. Java.
- E. sesquifolium* Hsskl. α *integrifolium*. Java. *Tjohtjok boeboe*.
 α . *integrifolium* var. *salicina*.
var. ins. Bangka.
- β . *semiserratum*. Java.
- γ . *ulmifolium* Wedd. Java.
- δ . *cuspidatum* Wedd.
- E. sessile* Wedd. — 4 — Java.

PROCRIS Commers. — ♂.

- P. Cephalida* Comm. Java. *Oeoejahan*.
- P. frutescens* Bl. Java. *Oeoejahan*.
- P. laevigata* Bl. Java. *Oeoejahan*.
- P. latifolia* Bl. Java.

LEUCOSYKE Z. et M. — ♂.

- L. alba* Z. et M. Java. *Kibuntur*.
- L. javanica* Z. et M. Java. *Kibuntur besaar*.
- L. mutabilis* Miq. Java. *Kibuntur*.
- L. sp.* Jav. — ♂ — *Kirawaij*.

PIPTURUS Wedd.

- P. propinquus* Wedd. — ♂ — Java, Nov. Holl., etc.

P. repandus Wedd. — (— Java. *Aroë luksa*.

β. *rubrinervia*. Java.

P. velutinus Wedd. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *Tjannmoen*.

β. *rubrinervia* — ♂ — ♀ — Java.

OREOCNIDE Miq.

O. major Miq. — 3 — Java. *Nangsie*.

O. sylvatica Miq. — 3 — Java. *Nangsie*.

β. *rubrinervia*.

BOEHMERIA Jacq.

B. biloba Wedd. — 4 — Japon.

B. candicans Hsckl. — 3 — Java, *Rameh*. Sumatra, pr. Palembang, *Kloei*.

B. glomeruliflora Miq. — 3 — Java.

B. macrophylla S. et Z. Japon.

B. macrothyrsa Miq. — 3 — Amboina.

B. neglecta Bl. — 3 — Java. *Nangsie*.

B. nivea Gaud. — 3 — Java, *Rameh*. Sumatra pr. Palembang, *Gohni*.

β. *tenacissima* — 3 — Java. *Rameh goenoeng*.

B. platyphylla Don. et Ham. — 3 — Java. *Haramai*.

α. *late ovata* Wedd. Java.

γ. *japonica* Wedd. Java.

δ. *scabrella* Wedd. Java.

ε. *rugosissima* Wedd. Amboina.

ζ. *clidemioides* Wedd. Java.

POUZOLSIA Gaud.

P. indica Gaud. α. *vulgaris* var. *oppositifolia* Wedd. — 4 — Java. *Letta haijam*.

α. *vulgaris* var. *alternifolia* Wedd.

γ. *tetraptera* var. *pyramidata* Wedd. Java.

CYPHOLOPHUS Wedd.

C. Blumeanus Wedd. — 3 — Amboina.

HYRTANANDRA Miq. — 4.

H. hirta Miq. Java. *Letta haijam*.

H. pentandra Miq. Sumatra.

MOROCARPUS S. et Z.

M. longifolius Bl. — 3 — Java. *Kibuntur*.

CANNABINEAE.

CANNABIS Tournef.

C. sativa L. — ☉ — Ind. or., Java. *Ginjah*. (Tjp.)

ANTIDESMEAE.

ANTIDESMA L. *Kisuh-ur*.

A. Bunias Spreng. — 5 — Java, Amboina etc. *Boenis*.

A. coriaceum Tulsn. — 3 — Java.

- A. diandrum* Spr. — 5 — Java. *Ondeh ondek*.
A. erythroxyloides Tulasn. — 3 — Sumatra.
A. heterophyllum Bl. — 3 — Java.
A. lanceolatum Z. et M. — 3 — Java.
A. montanum Bl. — 3 — Java.
A. minus Bl. — 3 — Java.
A. oblongifolium Bl. — 3 — Java.
 var. *Wallichii*.
A. paniculatum Bl. — 5 — Java. *Onjam*.
A. pubescens Rxb. α *Moritzii*.
 β . var. *sumatrensis*. *Sloera batos*.
A. puncticulatum Miq. — 5 — Sumatra pr. *Lampunga Niäm*.
A. rostratum Tulasn. β *Lobbianum*.
A. Rumphii Tulasn. — 3 — Amboina. *Kostie katta goe-noeng*.
A. sallaccense Zoll. — 3 — Java, Sumatra. *Boernei, Bernei. Biring sangkado*.
A. sp. Lampengs. Kaijoe tihang.
A. sp. ins. Nusae Kambangan (1873).
A. tomentosum Bl. — 3 — Java.
A. velutinosum Bl. — 5.

GALEARIA Z. et M.

- G. sessilis* Z. et M. — 3 — Java. *Djeudjeur takko*.

SALICINEAE.

SALIX Tournf.

- S. babylonica* L. — 3 — Asia, Graecia.
S. japonica Thb. — 3 — Japon. *Kawi ianagi*.
S. polyandra Braij. — 3 — Japon. *Haba ianagi*.
S. tetrasperma Rxb. — 3 — Ind. or., Aegypt.

CHENOPODEAE.

SALICORNIA Tournf.

- S. brachiata* Rxb. — 2 — Java. *Kamalandiengan*.

ATRIPLEX L.

- A. hortensis* L. — \odot — Asia med., Java. cult. *Baijam, poetie*. (Tjp).
 β *bengalensis* Moq. Jav. cult. *B. meera*.

SPINACIA Tournf.

- S. oleracea* L. — \odot — Jav. cult. *Sepenazie*. (Tjp.)

BETA Tournf.

- B. vulgaris* L. — σ — Region. med., Jav. cult. *Biet meera*. (Tjp).

KOCHIA Moq.

- K. scoparia* Schrad. — \odot — Europ, austr., Japon. China. etc.

CHENOPODIUM L. — ☉.*C. album* L. α commune.*C. ficifolium* Smth. Java. *Baijam taer.* β *microphyllum*. Java.**CHENOPODINE Moq***C. maritima* Moq. α *vulgaris*.**BASELLA L. — ☉ — Gandoola.***B. alba* L. Ind. or. Java. *G. poetie.**B. cordifolia* Lam. Java. *G. meera.**B. rubra* L. Java. *G. meera.***SUAEDA Rchb.***S. indica* Moq. — 4 — Java. *Aloer aloer.***AMARANTACEAE.****ALTERNANTHERA Forsk.***A. denticulata* R. Br β *bifaria* Hsskl. — ☉ — Java. *Telontags.***TELANTHERA Moq. — 4.***T. polygonoides* Moq. Amer. trop.*T. strigosa* Moq. Java. *Tangtang goela.***GOMPHRENA L. Kembang kantjing.***G. globosa* L. — ☉ — Ind. or., Java, Japon. etc.

var. fl. alb., fl. carnea, fl. incarnata, fl. atropurpurea.

» *Haugeana*.**PSILOTRICHUM Bl.***P. trichotomum* Bl. — ☉ — Java.**ACHYRANTHUS L. — 4 — Djarong lalakki.***A. aspera* L. β *indica*. Ind. or., Java, China. γ *crispa*. Moq.*A. bidentata* Bl. Java.*A. canescens* R. Br. Java, Nov. Holl.*A. fruticulosa* Lam. Java. Ind. or., Amer.*A. javanica* Moq. Java.**AERVA Forsk. — 4.***A. javanica* Juss. Java. *Katoempang.**A. lanata* Juss. Asia trop.*A. sanguinolenta* Bl. Java, Ind. or. etc.**RODETIA Moq.***R. Amherstiana* Moq. — 3 — Ind. or.**DIGERA Forsk.***D. arvensis* Forsk. — ☉ — Afr., Ind. or., Java.**PUPALIA Juss. — 4.***P. atropurpurea* Moq. Java, Ind. or. etc.*P. velutina* Dc. Ind. or. Java.

EUXOLUS Rafin. — ☉ — *Baijam.*E. deflexus Rafin. Java. *B. sajor.*E. oleraceus Moq. Java. *B. monjet.***AMARANTUS** Kth. — ☉ — *Baijam.*

A. albus L. Europ. austr.

A. caudatus L. Ind. or.

A. melancholicus Moq. bicolor. Java, Zeylon, China.
β tricolor.A. paniculatus Moq. β cruentus. *Berodjoh.*
γ sanguineus. *B. meera.*A. polystachyus Willd. Java. *B. monjet.*

A. retroflexus L. Europ. austr.

A. spinosus L. γ viridicaulis Hsckl. Java. *Sengang tjoetjoeck.*
γ rubricaulis Hsckl. *S. tjoetjoeck meera.*
ε pygmaeus Hsckl. *S. tjoetjoeck luh tiek.***AMBLOGYNE** Rafin.

A. polygonoides Rafin. — ☉ — Java.

CHAMISSOA H. B. et K.

C. nodiflora Mart. — ☉ — Java.

CELOSIA L. — ☉. *Berodjoh.*

C. argentea L. α vera Java.

γ margaritacea Moq.

C. cristata Moq. α castrensis Moq. Java *Jaŋgar aijani.*
β coccinea Moq. spica rubra;
spica flavesc.
» aurant.**DEERINGIA** R. Br.D. celosioides R. Br. — ♀ — Java. *Tangtang angien.*D. indica Zoll. Java. *Tangtang angien.*

D. sp. Java.

POLYGONEAE.**POLYGONUM** L.

P. adenotrichum Griff. — 4 — Ind. or.

P. barbatum L. α fissum Bl. Java. *Kientelan.*P. chinense L. — 4 — α Thunbergianum Java. *Titiwoean.*
β scabrum Msn.

γ brachiatum Msn..

ξ intermedium Msn.

ζ subhastatum Msn.

P. cuspidatum S. et Z. — 4 — Japon.

P. Donii Msn. β longisetum de Br. — 4 — Java. *Djoo-koet tjarang.*P. flaccidum Rxb. — 4 — Java. *Djoekeet tjarang.*P. filiforme Thb. — 4 — Japon. *Midsoe-hiki.*

P. japonicum Meisn. Japon.

- P. lanigerum* R. Br. β . *indicum*. — 4 — Ind. or.
P. minus Huds. — 4 — Java. mont. Dieng. *Baran*.
P. multiflorum Thb. — 4 — Japon.
P. perforatum Msn. — 4 — Java. *Djokoet tjarang*.
P. plebejum R. Br. — 4 — Nov. Holl. oriens. (Tjhd).
P. repens Wall. — 4 — Ind. or.
P. Roxburghii Msn. β *brevifolium* — 4 — Java.
P. tomentosum Willd. α *sericeo-velutinum*.

CHYLOCALYX Hsskl.

- C. perfoliatus* Hsskl. — 4 — Java. *Gammal oetan*.

COCCOLOBA Jacq.

- C. chita* ?
C. coronata Jacq. Columbia.
C. excoriata L. — 5 — Amer. trop.
C. nymphaeifolia ?
C. platyclada F. Muell. — 5 — Nov. Caledonia.
C. rugosa Desf. — 5 — Ins. Portorica.
C. uvifera Jacq. — 5 — Ins. Antill.

RUMEX L. — 4.

- R. Acetosa* L. Europa, Jav. cult. *Zureng*. (Tjp).
R. Acetosella L. Europa. Asia, Jav. cult. *Zureng* (Tjp).
R. Brownii Campd. Nov. Holl. (Tjp).
R. hamatus Trev. Asia. min. (Tjp).
R. Patientia L. Europa, med. et austr. (Tjp).
R. sanguineus L. Europa, Afr. austr. (Tjp).
R. spatulatus Thb. — 4 — Prom. b. spei., Java.

TRIPLARIS Loeff.

- T. americana* L. — 5 — Amer. merid.
T. brasiliensis Cham. — 5 — Brasil.

NYCTAGINEAE.

BOERHAVIA L. — 4.

- B. diandra* Burm. Java.
B. repanda Willd. Java.
B. repens L. Java.

MIRABILIS L. — 4 — *Kembang pagi sokreh*. *K. poekoel ampat*.

- M. jalappa* L. America. fl. coccineae. fl. purpureo, fl. luteo,
 fl. albo.
M. longiflora L. Mexico (Tjp).

BOUGAINVILLEA Comm. — 4.

- B. spectabilis* Willd. Brasil, Peruvia.
B. glabrachiois. Rio Janeiro.

PISONIA Plum.

- P. alba* Spanogh. — 5 — Java, Molucc. *Sajor poetie*.
P. anisophylla Hsskl. — 5 — Java. *Tjoetjoek kaliageh*.
 β *elliptica* Hsskl.

- P. excelsa* Bl. — 5 — Java. *Kitjauw*.
P. hirtella Kth. — 5 — Mexico.
P. longirostris T. et B. — 5 — Ins. Buru.
P. Pacurero Kth. — 5 — Nov. Hispan.
P. rosea (Hrt. Europ).
P. sylvestris T. et B. — 5 — Java. *Widjoje koesoemo*,
 ins. Balic. *Dagdagk-seh*.

MONIMIACEAE.

KIBARA Endl.

- K. coriacea* Endl. — 5 — Java. *Kibara*.
 β . var. *serrulata*.
 γ . " *pubescens*.
K. sp. Bangka.
K. sp. Sumatra pr. Lampongs.

MITRIDATEA Comm.

- M. longifolia* Rich. — 5 — ins. Comores.
M. tambourissa Lam. — 5 — Bourbon. *Bois de tambour*.

LAURINEAE.

CINNAMOMUM Burm.

- C. borneense* Meisn. — 5 — Borneo.
C. brevifolium Miq. Japon. *Maroeba nikkeij*.
C. Burmanni Bl. var. *Kiamis*. Java. *Kiamis*.
 var. *chinense* Jav. cult. *Kajoe manies sadrang*.
 " *lanceolata* Minahassa.
 " *sumatrense* Padang pandjang. *Koeliet manies*.
C. Camphora F. Nees et Eberm. — 5 — China, Japon.
 Nambok.
C. camphoratum Bl. — 5 — Java. *Sientok besaar*.
C. Cassia Bl. — 5 — China, Jav. cult. *Kajoe manies tjina*.
C. culitlawan Nees. — 5 — Amboina. *Koeliet lawan*.
 var. *rubrum*. Java.
 " *sumatrense*. Sumatra. *Madang koeliet manies*,
 " *celebicum*, Minahassa.
C. daphnoides S. et Z. Japon. *Kootsi nikkeij*.
C. iners Rwdt. — 5 — Java. *Kiteedja*.
 β *trinerve*. Java. *Kiteedja*.
 γ *subvenosum*. Java. *Kiteedja*.
C. javanicum Bl. — 5 — Java. *Sientok landjang*.
 β *oblongifolium* Bangka.
C. Loureirii Nees. — 5 — Japon. *Wa nikkeij*.
C. Parthenoxylon Meisn. — 5 — Java. *Kisereh..*
C. pedunculatum Nees. — 5 — Japon. *Koeroe tsoesoe*.
 β *nervosum*. Japon. *Koo-nikkeij*.
C. pseudo-sassafras Meisn. — 5 — Java. *Kisereh, Kipedes*,
C. Sieboldii Meisn. — 5 — Japon. *Koo-nikkeij*.

C. sintok Bl. — 5 — Java. *Sientok*

C. zeylanicum Breyne — 5 — Java. *Kaijoe manies betoel*.

PHOEBE Nees. — 5.

P. cuneata Bl. Java. *Kitallus*.

P. declinata Nees. Java. *Hoeroe manook*

P. densiflora Bl. Java.

P. macrophylla Bl. Java. *Kirantjah, Kitallus*.

P. parviflora Bl. Java. *Hoeroe luk-ur*.

P. sp. Jav. mont. *Salak*.

P. " "

P. " Menado

NOTAPHOEBE Bl.

N. umbelliflora Bl. — 5 — Java. *Kitallus merang*.

PERSEA Grtn.

P. gratissima Grtn. — 5 — Jav. cult. *Apocat, Djamboe wolanda*.

P. sumatrana T. et B. — 5 — Sumatra. *Balam pientieg kaijoe*.

MACHILUS Nees.

M. odoratissima Nees. var. *rimosa* — 3 — Java. *Hoeroe manook*,

M. Thunbergi S. et Z. — 5 — Japon. *Tabnoki*.

ALSEODAPHNE Nees.

A. excelsa Bl. — 5 — Java. *Kitallus, Hoeroe luk-ur*. Sumatra pr. Palembang. *Medang seloswang*.

A. semecarpifolia Nees. Ind. or., Zeylon.

HAASIA Bl. — 5 — *Hoeroe*.

H. firma Bl. Java.

H. microcarpa Bl. Java.

H. squarrosa Z. et M. Java, Sumatra.

H. Wightii Nees. Java.

ENDIANDRA R. Br.

E. virens F. Muell. — 5 — Nov. Holl.

BEILSCHMIEDIA Nees.

B. Madang Bl. — 5 — Java. *Hoeroe madang*.

B. Roxburghii Nees. — 5 — Java, Ind. or.

CRYPTOCARYA R. Br. *Hoeroe*.

C. costata Bl. — 5 — Java. *H. ngoengnoek*.
var. fol. minorib. *H. oendjoek*.

C. diversifolia Bl. — 5 — Java.

C. ferrea Bl. — 5 — Java. *H. mentek*.

C. floribunda Nees. — 5 — Ind. or.

C. infectoria Miq. — 5 — Bangka. *Pioeta*.

C. lucida Bl. — 5 — Java.

C. obliqua Bl. — 5 — Borneo.

- C. tomentosa* Bl. — 5 — Java. *H. madang.*
 β *glabrior.* Java.
C. Zollingeriana Miq. — 5.
C. sp. Bangka.
C. » Sambas. *Melalie.*
C. » Java.
C. » » mont. Salak.
- CARYODAPHNE** Bl. — 5 — *Hoeroe.*
C. densiflora Bl. Java. *H. luk-ur.*
 β var. Java.
C. laevigata Bl. Java.
- CYANODAPHNE** Bl.
C. tomentosa Bl. — 5 — Borneo.
- NECTANDRA** Rottb.
N. angustifolia Nees. — 5 Brasil.
- EUSIDEROXYLON** T. et B.
E. Zwageri T. et B. — 5 — Borneo. *Belian, Boelien, Toelien, Oelien.*
 β fr. subglobosum. Bangka. *Boelien telohr.*
- CYLICODAPHNE** Nees. — 5 — *Hoeroe.*
C. costata Bl. — 5 — Java.
C. cuneata Bl. Java.
C. ferruginea Bl. Java.
C. fusca Bl. Sumatra.
C. Noronhiana Bl. Java. *H. gadieng.*
C. polyneura Miq. Java.
C. robusta Bl. Java.
C. rubra Bl. — 5 — Java. *Mugmal burrum.*
C. sp. Jav. mont. Salak.
C. sebifera Bl. Java. *Tangkallak.*
- SASSAFRAS** Nees.
S. ? Goesianum T. et B. Nov. Guin. *Massooi.*
- TETRANTHERA** Nees. *Hoeroe.*
T. amara Nees. — 5 — Java. *H. kiries.*
 γ var. *glaucina.*
 δ » *caesia.*
 α » *fusca.* Sumatra. *Madang telohr.*
T. angulata Nees. — 5 — Java. *H. mienjak.*
T. bancana Miq. — 5 — Bangka. *Medang sekam, M. serai.*
T. bandongana Miq. — 5 — Java.
T. chartacea Wall. — 5 — Java.
T. chrysantha Bl. — 5 — Java.
T. intermedia Bl. — 5 — Java.
T. japonica spr. — 5 — Japon. *Tama biwa.*
T. laurifolia Jacq. *cuneata.* *H. gadieng.*
 β *multiflora* Bl.

- T. lucida* Hassk. — 5 — Java, Bangka.
 var. *H. heedjoh*.
T. mappacea Bl. — 5 — Sumatra. *Kapiendieng*.
T. monopetala Rxl. var. *prolifera* — 5 — Java.
T. oppositifolia Miq. — 5 — Java.
T. polyantha Wall. β *citrata* — 5 — Java. *Lehmoh*. (kand. bad).
T. resinosa Nees — 5 — Java. *H. mienjak*.
T. Rumphii Bl. — 5 — Amboina. *Sikkie meera*, *Warhokar*.
T. Waitziana Bl. — 5 — Java.
T. sp. Bangka. *Madang bongka*.
T. » Ambon. *Makila poetie*.
T. » » *Sikki poetie*.
T. » Sumatra, Bondjol. *Njatoe sigangoh*.
T. » Bangka.
T. » Batjan.
T. » Java pr. Depok.
T. » » mont. Salak.
T. » » » »
T. » Sumatra pr. Priaman. *Bira bira*.
T. » » (3767).

LAURUS Trnf.

- L. nobilis* L. β *communis* — 5 — Asia min.
 γ *crispa*.

APERULA Bl. *Hoerue*.

- A. polyantha* Bl. — 5 — Java. *H. batoe*.
A. sp. Java. mont. Salak.
A. » Bangka. *Medang poessar*.

ACTINODAPHNE Nees. *Hoerue*.

- A. chinensis* Nees. α *rotundifolia* — 5 — China.
A. glomerata Nees. — 5 — Java. *H. pajong*.
 var. *caesia*.
A. heterophylla Bl. — 5 — Java. *H. pajong*.
A. procera Nees. — 5 — Java. *H. pajong*. Sumatra.
 Medang soesoe.
 var. *caesia*. Java.
 » Ambon.
A. sp. Ambon
A. sphaerocarpa Nees. — 5 — Java.

DAPHNIDIUM Nees.

- D. caesium* Nees. — 5 — Java.
D. gemmiflorum Bl. — 5 — Java. *Kitallus gedek*.
D. strychnifolium S. et Z. — 5 — Japon. *Woejak*.

LITSAEA Juss. — 5 — *Hoerue*.

- L. cassiaefolia* Bl. Java.
L. chrysocoma Bl. Java, Bangka. *Medang langit*.

- L. densifolia* Miq. Java.
L. glauca Sbl. Japon. *Sirodamo*.
L. javanica Bl — 5 — Java. *H. pantjar*.
L. latifolia Bl. Java.
 γ. caesia. Java.
 ρ. punctata. Java,
L. polita Bl. — 5 — Java. *Sientok monjet*.
L. villosa Bl. Amb.
L. sp. Bangka.
L. » »
L. » Amb. *Aij loserou poetie*.
L. » Jav. mont. Salak.

LINDERA Thb.

- L. glauca* Bl. --- 5 --- Japon. *Afa fuki*,

Laurineae indefinitae.

TETRANTHERA ? fol. picta. Amboina.

DAPHNIDIUM ? Bangka. *Medang boelan*.
 " " " *langier*.

Gen. incogn. ex ins. Batjan.

- " " ex Amb. *Makila poetie*.
 " " e Java. mont. Salak.
 " " e Bangka. *Beraij boelan*.

CASSYTHA L.

- C. filiformis* L. — 4 — Java. *Sanga langhit*, Bangka.
 Molucc.

GYROCARPEAE.

GYROCARPUS Jacq.

- G. asiaticus* Wlld. — 5 — Java. *Gangangan*.

ILLIGERACEAE.

ILLIGERA Bl. -- (

- I. lucida* T. et B. Bangka.
I. pulchra Bl. Java.

SANTALACEAE.

HENSLOWIA Bl. *Mengande*.

- H. Reinwardtiana* Bl. Java.
H. umbellata Bl. Java.

LEPTOMERIA R. Br.

- L. acida* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

SANTALUM L.

- S. album* L. — 5 — Java. *Kajoe tjindano*, *Sundelhout*.
 Timor.

EXOCARPUS Labill.

E. latifolia R. Br. — 5 — Java. *Kentjooran*.

DAPHNOIDEAE.**DAPHNE** L.

D. Genkwa S. et Z. — 5 — Japon. *Foezi modoki*. (Tjbd.)

D. japonica S. et Z. — 5 — Japon. *Lintio*. (Tjbd.)

var. fol. var. Japon. (Tjbd.)

D. pendula Smth. *montana major*. Java. *Kamanden oetan*,
Kakapassan. (Tjbd.)

β *montana minor*. (Tjbd.)

WICKSTROEMIA Endl. — 5.

W. Candolleana Meisn. ins. Madura. *Bukkuh bukkuh-an*.

W. tenuiramis Miq. Bangka. *Menaman*.

W. viridiflora C. et M. China, Cochin-China.

PASSERINA L.

P. ? sp. Japon. 14. (Tjbd.)

P. ? » » *Ganpi*. (Tjbd.)

P. ? » » 89. (Tjbd.)

EDGEWORTHIA Meisn.

E. chrysantha Endl. — 5 — Japon. *Mits mats*. (Tjbd.)

LAGETTA Juss.

L. lintearia Lam. — 5 — Jamaica.

HERNANDIACEAE.**INOCARPUS** Forst.

I. edulis L. — 5 — Java. *Gajam*, *Galet*.

HERNANDIA Plum. — 5.

H. ovigera L. Ind. or.

H. sonora L. Java. *Kampies*, *Kampak*, *Marra mienjak*.

AQUILARINEAE.**DRIMYSPERMUM** Rwdt. — 5.

D. ambiguum Meisn. Sumatra pr. Lampongs.

D. Blumei Den. Java. *Kakapasan*.

D. Burmanni Den. Java. *Martjoe goenda*.

D. longifolium Miq. ins. Bawean.

D. Phaleria Meisn. Java. *Apiet*.

D. revolutum T. et B. Nov. Guinea. *Jasgil*.

D. urens Rwdt. Menado. *Soesoean*.

AQUILARIA Lam. — 5.

A. Agallocha Roxb. Borneo, *Kajoe garoe*, *engkaras*.

A. malaccensis Lam. Bangka. *Kajoe tabak*.

A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Hakem*.

A. » Bangka. *Kajoe booloo*.

GONYSTYLUS T. et B.

- G. Miquelianus T. et B. — 5 — Java. *Kaijoe garoe.*
 G. sp. Borneo pr. Sambas. *Garoe tjampakka.*

ELAEAGNEAE.**ELAEAGNUS** L. — 3.

- E. *crispa* Thunb. Japon. *Goemi.*
 E. *ferruginea* A. Rich. Java. *Aroij kamanden.*
 var. *brevifolia.*
 » *parvifolia.*
 » *latifolia.*
 » *elliptico-oblonga.*
 E. *glabra* Thb. Japon.
 E. *gonyanthes* Bth. China.
 E. *latifolia* L. Java. *Aroij doedoerenan.*
 var. *triflora.* Java.
 » no 3439. Java. *Jondjut.*
 E. *pungens* Thb. Java.
 E. *Wallichiana* Schlcht. Burmah.

PROTEACEAE.**GREVILLEA** R. Br.

- G. *robusta* Cunn. — 3 — Nov. Holl.

HAKEA Schrad.

- H. *acicularis* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. *brachyptera* Meisn. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. *carinata* F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. *flexilis* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. *gibbosa* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. *pugioniformis* Cav. Nov. Holl. (Tjbd.)

RHOPALA Schreb. — 5.

- R. *canadensis* ex hrt. Eur.
 R. *Pohlil* Meisn. Brasil.

ADENOSTEPHANUS Klotsch.

- A. *organensis* Endl. — 5 — Rio Janeiro.

HELICIA Lour. — 3.

- H. *amboinensis* Miq. Molucc. *Aij lomamar daun besaar.*
 H. *attenuata* Benn. Bangka.
 H. *javanica* R. Br. Java. *Kandoeng.*
 H. *obovata* Benn. Bangka. *Kratong.*
 H. *serrata* R. Br. Java. *Kandoeng peutjang, Kikoekoeran.*

LOMATIA R. Br. — 5.

- L. *Fraseri* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 L. *silaiifolia* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

STENOCARPUS R. Br.

- S. *Cuninghami* Hook. — 5 — Nov. Holl.

ARISTOLOCHIEAE.**ASARUM A. Gray.**

- A. Thunbergii Al. Brauw — 4 — Japon. *Voeili stazin.*
(Tjbd.)

ARISTOLOCHIA Tournf. — (.

- A. altissima Desf. Sicilia, Afr. bor. etc.
A. Clematitis L. — 4 — Europ. med. et austr.
A. cymbifera Mart. et Zucc. α labiosa Brasil.
A. debilis S. et Z. Japon. *Soezos koezoe.*
A. fimbriata Cham. Brasil. merid.
A. indica L. Java. *Aroy baba keboh.*
A. Kaempferi Willd. Japon. *Moemano-foezo, Koezo, San-*
kakso.
A. macroura Gomez. Brasil.
A. odora Steud. Brasil.
A. Pistolochia L. Europ. merid.
A. Roxburghiana Klotsch. Java.
A. timoriensis Dcn. Sumatra, Timor.
A. Siphon L. Herit. Amer. bor. (Tjbd.)

BRAGANTIA Lour.

- B. tomentosa Bl. — 4 — Java. *Siengah depah.*

THOTTEA Klotsch.

- T. dependens Kl. — 5 — Singapoëra.

NEPENTHEAE.**NEPENTHES L. — (.**

- N. ampullacea W. Jack. Bangka, *Ketakong betoel.* Sumatra.
N. eustachya Miq. Sumatra. *Katoepat baroek.*
N. fimbriata Bl. Borneo.
N. gracilis Krths. Bangka, Sumatra.
 β elongata. Bangka. *Ketakong monjet.*
N. Korthalsiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang.*
N. melamphora Rnw. Java. *Gendie monjet, Serok radja*
mantrie.
var. haematamphora Miq. Java.
N. phyllamphora Willd. Menado.
 β platyphylla Miq. Java. *Serok radja mantrie.*
N. Rafflesiana Jack. Bangka. *Ketakong mandjang.* Su-
matra. Ind. or.
var. phyllod. striat.
N. Reinwardtiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang, K. babie.*
N. Teysmanniana Miq. Bangka. *Ketakong plandoh.*
N. tomentella Miq. Sumatra.

PLANTAGINEAE.**PLANTAGO L. — 4 — Kioerat, Koepieng miendjangan.**

- P. Hasskarlii Dcn. Java.

- P. incisa* Hsskl. Java.
P. lanceolata L. Java, Ind. or., Europ. etc.
P. Lourcirii R. et S. — 2 — China.
P. major L. Ind. or., Java, China, Europ.

PLUMBAGINEAE.

• ARMERIA Willd. — 2.

- A. longearistata* Boiss. (Tjbd.)
A. Mauritiana Wallr. var. Afr. bor. (Tjbd.)
A. plantaginea Willd. fl. alb. Europ. med. et Austr.

PLUMBAGO Tournf. *Djarong*.

- P. capensis* Thb. — 3 — Prom. b. spec. *D. boelaauw*.
P. coccinea DC. — 3 — Ind. or., Java. *D. meera*.
P. Larpentae Lindl. — 2 — China.
P. Zeylanica L. — 3 — Ind. or., Java, Nov. Holl. *D. poetie*.

VALERIANEAE.

PATRINIA Juss.

- P. villosa* Shld. — 2 — Japon. (Tjbd.)

VALERIANELLA Mneh.

- V. olitoria* Mneh. — ☉ — Europa. (Pangerangoh).

CENTRANTHUS DC.

- C. angustifolius* DC. — 2 — Europa.

VALERIANA Neck.

- V. javanica* Bl. — 2 — Java. (Kand. bad.)
V. sp. Japon. *Omina mezi*.

COMPOSITAE.

SPARGANOPHORUS Vaill.

- S. Vaillantii* Grtn. — 2 — Brasil.

ETHULIA Cass.

- E. conyzoides* L. — ☉ — Java.

VERNONIA Schreb.

- V. Blumeana* DC. — 5 — Java. *Hambiroeng*.
V. celebica DC. — 3 — Celebes etc.
V. chinensis Less. — ☉ — Java.
 β villosa Bl. Java.
V. cinerea Less. — ☉ — Java., Ind. or.
V. eupatorioides Bl. — 2 — Java.
V. javanica DC. — 5 — Java. *Hambiroeng*.
 β oblongata DC. Java.
 γ conferta DC. Bangka.
 δ minor DC. Java.
V. leptophylla DC. — 2 — Ceram.
V. parviflora Ruw. — ☉ — Java.

GYMNANTHEMUM Cass.

G. grande Schlitz. — 5 — Ind. or.

CENTRATHERUM Cass.

C. intermedium Less. — ☉ — Brasil.

ELEPHANTOPUS Cass.

E. Martii Grah. — 4 — Siam.

E. scaber L. — 4 — Java. *Tjangtjang, Tapak liman.*

LAGASCEA H. B. K.

L. mollis Cav. — ☉ — Cuba.

AGERATUM L.

A. conyzoides L. *α obtusifolium* — ☉ — Java. *Babadotan Wedoesan. Amer. austr.*

β hirtum.

γ mexicanum.

δ cordifolium.

ADENOSTEMMA Forst. *Djoekoet mandel.*

A. fastigiatum Bl. — ☉ — Java.

A. ovatum Miq. — 4 — Java. *Keedjoh baear.*

A. parviflorum DC. — ☉ — Java.

HEBECLINIUM DC.

H. ianthinum Hook. — 3 — Brasil.

EUPATORIUM Tournef.

E. Arrabidaei Hrt. — 3 — Brasil.

E. Ayapana Vent. — 4 — Amer. sept., Brasil, Java.
Dau prasman, Ajapana.

E. chinense L. — 4 — Japon. *Foezi bakama.*

E. Finlaysonianum Wall. ? — 3 — Siam.

E. Horsfieldii Miq. — 4 — Java. (Tjp)

E. laeve DC. — 3 — Rio Janeiro.

E. purpureum L. — 3 — Amer. bor.

E. sp. Siam.

MIKANIA Willd. — ☉.

M. Guaco H. B. Brasil.

M. Manettiae DC. Brasil.

M. volubilis Willd. Java. *Aroij tjapoch toehur.*

ASTER Nees. — 4.

A. Novae-Angliae Ait. Amer. bor.

A. patulus L. *β fol. glabr.* Japon. *Azum gikoc.*

A. praecox Willd. Japon.

A. spatulatus Lndt. Japon.

A. Walpersianus Nees. Japon.

TRIPOLIUM Nees.

T. conspicuum Lndt. — 4 — Chili.

CALOTIS R. Br. — 3.

C. cuneifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. erinacea Steeds. Nov. Holl. (Tjbd.)

DOELLINGERIA Nees.*D. scabra* Nees. — 4 — Japon.**EURYBIA** Cass. — 3.*E. argophylla* Cass. Nov. Holl. (Tjbd.)*E. Gunniana* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)*E. lepidophylla* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)*E. lyrata* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)*E. ramulosa* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)**ERIGERON** DC.*E. canadense* L. — ☉ — Amer. bor. (Tjp.)*E. Zollingerii* Schlitz. — ☉ — ins. Sumbawa.**ASTEROMOEIA** Bl.*A. indica* Bl. — 4 — Ind. or., China. ?**BELLIS** L.*B. perennis* L. — 4 — Europa. (Tjp.)**BRACHYCOME** Cass. — 4.*B. diversifolia* F. et M. Nov. Holl. (Tjbd.)*B. linearifolia* DC. Nov. Holl. (Tjhd.)**MYRIACTIS** Less. — 4.*M. javanica* DC. Java. (Kand. bad.)*M. pilosa* DC. Java. (Kand. bad.)**PSIADIA** Jacq.*P. balsamica* DC. — 3 — Mauritius.**MICROGLOSSA** DC. — 1.*M. sessilifolia* DC. Madagascar.*M. volubilis* DC. Madagascar.**ATHROISMA** DC.*A. viscidum* Z. et M. — ☉ — Java.**SPHAERANTHUS** Vaill. — ☉.*S. hirtus* Willd. Java.*S. microcephalus* Willd. Java.**DICROCEPHALA** DC. — ☉.*D. chrysanthemifolia* DC. Java.*D. latifolia* DC. Java.**CENTIPEDA** Lour.*C. orbicularis* Lour. — ☉ — Java, Japon, Ind. or.**GRANGEA** Adans.*G. madaraspatana* Poir. — ☉ — Java.**CONYZA** Less. *Semboeng*.*C. acrocephala* Miq. — ☉ — Java.*C. angustifolia* Ham. — ☉ — Java.*C. appendiculata* Bl. — ☉ — Java.*C. balsamifera* L. — 3 — Java.*C. chinensis* L. var. *poliolepis* Miq. — ☉ — Java.

- C. dasycoma* Miq. — ☉ — Java.
C. indica Bl. — 3 — Java, *Bloentas*.
C. lacera Burm. var. α — 3 — Java. *Batoe liendjar*.
 β . *Blumei* DC. *B. liendjar keijiel*.
C. lactucaefolia Wall. — ☉ — Java, Ind. or.
C. macrophylla Bl. — 3 — Java. *Semboeng lalakki*.
C. nutans Bl. — 3 — Java.
C. oligocephala DC. — ☉ — Java.
C. riparia Bl. — 3 — Java.
C. sylvatica Bl. — 3 — Java.
C. triplinervia Less. — 3 — Brasil. merid.

BACCHARIS L.

- B. triplinervia* DC. — 3 — Brasil.

PLUCHEA Cass.

- P. subdecurrens* Cass. — 3 — Mexico.

MONENTELES Labill.

- M. tomentosus* Schlitz. — ☉ — Java.

EPALTES Cass.

- E. divaricata* Cass. — ☉ — Java.

INULA Grtn.

- I. salviadora* Schlitz. — 3 — Java. *Tikoesan*.
I. suaveolens Jacq. — 4 — Europa.
I. sp. Japon. *Siwoon*. (Tjp.)

ECLIPTA L.

- E. alba* Hassk. α erecta — ☉ — Java. *Kassiemboekan*.
 β . *Zippeliana*.
 γ . *prostrata*.

BLAINVILLEA Cass.

- B. rhomboidea* Cass. — ☉ — Brasil.

DAHLIA Cav.

- D. variabilis* Desf. — 4 — Mexico.

SIEGESBECKIA L.

- S. jorulensis* H. B. et K. — 4 — Mexico.
S. orientalis L. — ☉ — Java. *Nangpong*.
S. microcephala DC. — ☉ — Nov. Holl.

CLIBADIUM L.

- C. asperum* DC. — 4 — Mexico.

SILPHIUM L.

- S. erythrocaulon* Bernh. — 4 — Amer. bor. (Tjp.)

XANTHIUM Tournef.

- X. indicum* Rxb. — ☉ — Java. *Pomporoetan*.
 β . *inaequilaterum*. Java.

PARTHENIUM L.

- P. vulgare* L. — 4 — Europa.

ZINNIA L. — ☉.

Z. elegans Jacq. α violacea Mexico.

β . fl. alb.

Z. multiflora L. α rubra. Mexico.

β . flava.

WOLLASTONIA DC. — 3 — *Saronie goenoeng*.

W. asperima Dcn. Java.

W. biflora DC. Java

W. glabrata DC. Java.

var. *luxurians* ins. Buru.

W. scabiuscula DC. Java.

W. urticaefolia DC var. *scaberrima*. Java.

W. Zollingeriana Schlitz. Java.

HELIOPSIS Pers.

H. buphthalmoides Dun. — 4 — Peruvia.

RUDBECKIA L. — 4.

R. fulgida Ait. Amer. bor. (Tjp.)

R. laciniata L. Amer. bor. (Tjp.)

OBELISCARIA Cass.

O. pulcherrima DC. — 4 — Mexico.

CALLIOPSIS Reichb.

C. Atkinsoniana Hook. — 4 — Amer. septr.

C. bicolor Rehb. — ☉ — Amer. septr.

TITHONIA Desf.

T. tagetiflora Desf. — ☉ — Mexico.

HELIANTHUS L.

H. annuus L. — ☉ — Peruvia, Mexico, Jav. cult. *Kembang matahari*.

H. argophyllus Hrt. — ☉.

H. scaberrimus Ell. — 4 — Georgia.

BIDENS L. — ☉ — *Harrugga*.

B. leucantha Willd. Java.

β . *sundaica* Hsskl.

B. Wallichii DC. Java, China, Japon.

COSMUS Cav.

C. parviflorus H. B. — ☉ — Mexico.

var. *ligul. alb.*

C. sulphureus Cav. — ☉ — Mexico.

ADENOLEPIS Less.

A. fulva Schlitz. — ☉.

VERBESINA Less. — 4.

V. gigantea Jacq. Jamaica.

V. polyccephala DC. Mexico.

SPILANTHES Jacq. — ☉ — *Jottan*.

S. Acmella L. Ind. or.

S. alba Willd. Peruvia.

- S. Arrabidae Hrt. Brasil.
- S. Mariannae DC. Brasil.
- S. Muirii H. B. et K. Mexico.
- S. oleracea Jacq. Amer. merid.
- S. pseudo-Aemella L. Ind. or.
- S. radicans Schrad, Patria ?
- S. sp. Jav. mont. Wilis. (Tjbd.)
- S. subhirsuta DC. Mexico.

ENHYDRA Lour. — ३ — *Gangang.*

- E. longifolia DC. Java.
- E. paludosa DC. Java.

TAGETES Tournf — ☉.

- T. erecta L. fl. aurantiaca. Mexico.
var. fl. aurea.
» » sulphurea.
- T. patula L. Mexico.
- T. tenuifolia Cav. Peruvia.

POROPHYLLUM Vaill.

- P. japonicum DC. — ३ — Japon. *Kwoegai-sai, Sansitzi.*

GAILLARDIA Foug. — ☉.

- G. Drummondii DC. Mexico.
- G. lanceolata Mchx. Amer. bor. (Tjp.)

TRIDAX L.

- T. procumbens L. — ३ — Mexico.

CLADANTHUS Cass.

- C. proliferus DC. — ☉ — Afr. bor. (Tjp.)

ACHILLEA Neck. — ३.

- A. millefolia L. Europ., Asia. bor.
- A. squarrosa Ait. Japon.

PYRETHRUM Grn. — ३ — *Kembang saronie.*

- P. indicum Cass. China, Ind. or. Jav. cult.
fl. albo. fl. cupreo. fl. rubro.
- P. microcephalum Hsskl. Java.
- P. multifidum DC.

CHRYSANTHEMUM DC.

- C. carinatum Schousb. — ☉ — Barbaria. (Tjp.)
- C. foeniculaceum DC. — ३ — Ins. Canar. (Tjp.)
- C. Roxburghii Dsf. — ३ — Ind. or.

ARTEMISIA Cass.

- A. Abrotanum L. — ३ — Europ. austr., Asia min. (Tjp.)
- A. Absinthium L. — ३ — Europ. et Amer. bor. (Tjp.)
- A. affinis Hsskl. — ३ — Java. *Djoekoet tokkot mala.*
- A. carvifolia Wall. — ३ — Nepal.
- A. indica Willd. — ३ — Ind. or. Sumatra. Java.
- A. lactiflora Wall. — ३ — Riouw, China, Bengal.

- A. moxa** DC. — 4 — Japon. *Moksa.*
A. scoparia Wldst. — 3 — Asia, China, Europ. orient.
 (Tjp.)
A. selengensis Turcz. — 4 — Sibiria. (Tjp.)
A. vulgaris L. — 4 — Europa, Afr. et Am. bor. etc.
CROSSOSTEPHIUM Less,
C. artemisioides Less. — 3 — Luzow, China.
TANACETUM L.
T. vulgare L. — 4 — Europa, Tauria. (Tjp.)
AMMOBIUM R. Br.
A. alatum R. Br. — 0 — Nov. Holl. orient (Tjp.)
RHYTIDOSIS DC.
R. acoma F. Muell. Nov. Holl.
LEPTORRHYNCHUS Less.
L. squamatus Less. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)
GNAPHALIUM L. *Semboeng.*
G. dioicum L. — 4 — Europa. (Tjbd.)
G. involucratum Forst. — 4 — Java, Nov. Holl.
G. luteo-album L. — 0 — Europa, Asia, Afr., Nov. Holl.
FILAGO Tournf.
F. congesta Guss. — 0 — Sicilia.
ERECHTITES Raf.
E. valerianaeifolia DC. — 0 — Brasil. (Tjp.)
GYNURA Cass. *Djongeh.*
G. aurantiaca DC. — 0 — Java, Amboina.
G. batorensis Rchb. — 0 — Java.
G. carnosula Zoll. — 3 — Java.
G. densiflora Miq. — 4 — Java.
G. mollis Schlitz. — 0 — Java.
G. sarmentosa DC. — 0 — Java.
EMILIA Cass. — 0.
E. sagittata DC. Ind. or., Java, etc.
E. sonchifolia DC. Ind. or., Java, China.
CISSAMPELOPSIS DC.
C. volubilis Miq. — 0 — Java. *Aroij tjapoe toekur.*
LIGULARIA Cass.
L. gigantea S. et Z. — 4 — Japon. (Tjp.)
L. Kaempferii S. et Z. — 4 — Japon. *Tsoewa boeki.* (Tjp.)
 var. fol. maculat.
SENECIO Less.
S. brasiliensis Less — 0 — Brasil.
S. ? ciliatus Walt. — 0 — Carolina.
S. crassus Airab. — 0 — Brasil.
S. deltoideus Less. — 3 — Prom. h. spei.
S. javanicus Willd. — 4 — ins. Madura. *Penganten sehwoe.*

- S. Kalmii* Nutt. — 4 — Canada. (Tjp.).
S. Petasites DC. — 5 — Mexico. (Tjp.)
S. rosmarinifolius L. β *asper.* — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)
S. vulgaris L. — \odot — Europa etc. (Tjp.)

NOTONIA DC.

- N. grandiflora* DC. — 5 — Ind. or.

CALENDULA Neck.

- C. officinalis* L. — \odot — Europ., Austr. (Tjp.)

ARCTOTIS Grtn.

- A. elongata* Thb. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

GAZANIA Grtn.

- G. rigens* R. Br. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

XERANTHEMUM Tournf.

- X. annuum* Jacq. — \odot — Europ. orient. et austr. (Tjp.)

HAPLOTAXIS DC.

- H. carthamoides* Ham. — \odot — Ind. or.

CENTAUREA Less.

- C. rigida* Willd. — 4 — Brasil.

CARTHAMUS Tournf.

- C. tinctorius* L. — \odot — Ind. or., Europ., austr. *Saffloer.*
 Jav. cult. *Kasoemba.*

CARDUUS Grtn.

- C. acanthoides* L. var. fl. alb. — 4 — Japon. (Tjp.)

CIRSIUM Tournf.

- C. lineare* Schltz. — 4 — Japon. *Keitsyosa.* (Tjp.)

LAPPA Tournf.

- L. major* Grtn. — 4 — Europ., Ind. orient., Japon.
Gobo.

SILYBUM Vaill.

- S. marianum* Grtn. — 4 — Europ. austr., Asia occ.,
 Ind. or. (Tjp.)

CYNARA Vaill.

- C. Scolymus* L. — 4 — Java colit. *Artisjok.*

BARNADESIA L. fil.

- B. grandiflora* L. fil. — 3 — Brasil.

LABIATIFLORAE.**STIFFTIA** Mikan.

- S. chrysantha* Mik. — 3 — Brasil.

LIGULIFLORAE.**CICHORIUM** Tournf.

- C. Endivia* Willd. β *sativum.* — \odot — Jav. colit. *Andijwie.*
 (Tjp.)
 β *sativum* fol. crispum.

C. Intybus L. — ☉ — Europa,, Jav. colit. (Tjp.)
 β *divaricatum*. Europa, Aegypt. etc.

TOLPIS Adans.

T. barbata Grtn. — ☉ — Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

TRAGOPOGON Tournf.

T. pratense L. — ☉ — Europ. et Orient., Jav. cult.
Suikerwortel. (Tjp.)

SCORZONERA L.

S. hispanica L. — 4 — Hispania, Jav. cult. *Scorsneer*.
 (Tjp.)

PICRIDIMUM Desf.

P. hispanicum Poir. — ☉ — Hispania. (Tjp.)

SONCHUS L. — ☉ — *Rajana*.

S. arvensis L. Europa.

S. asper Vill. Europa, Java etc.

S. malaiianus Miq. Java.

S. oleraceus L var. *caul. glab.* Java, Sumatra.

S. orixensis Rxb. — ☉ — Ind. or.

YOUNGIA Cass.

Y. fastigiata DC. — 4 — Java.

β *luxurians*. Java.

BRACHYRAMPHUS DC.

B. sonchifolius DC. — ☉ — Ind. or.

LACTUCA L.

L. indica L. — ☉ — Java. *Rajana*.

β *macrothyrsa* Miq. Java.

L. sativa L. — ☉ — Ind. or., Jav. cult. *Salade*.

TARAXACUM Hall.

T. dens-leonis Desf. — 4 — Europ., Asia, Afr. bor.,
 Japon. *Tampoe-soema beni*. (Tjp.)

ARACIUM Neck.

A. pygmaeum Miq. — 4 — Java.

GOODENIACEAE.

SCAEVOLA L. — 3 — Java. *Gagaboesan*. Amboina. *Pa-petjeda*.

S. Koenigii Vahl.

S. sericea Forst.

GOODENIA Sm. — 5.

G. amplexans F. Muell. Nov. Holl.

G. grandiflora Sims. Nov. Holl.

LOBELIACEAE.

ISOLOBUS DC.

I. Careyana T. Anders. — 4.

LOBELIA L.

- L. caespitosa* Bl. — ♀ — Java. *Djoeboek mata keujup.*
L. circacoides DC. — ☉ — Brasil.
L. coerulca Hook. — ♀ — Prom. b. spei.
L. Erinus L. — ☉ — Prom. b. spei. (Tjp.)
L. excelsa Leschn. — ♀ — Ind. or. (Tjp.)
L. fulgens Willd. — ♀ — Mexico.
L. succulenta Bl. — ♀ — Java. *Djoeboek boeloe mata keujup.* (Tjp.)
L. syphilitica L. ♂ hybrida. — ♀ — Amer. bor.
L. trigona Rxb. — ☉ — Java. *Djoeboek boeloe mata keboh.* (Tjp.)

SIPHOCAMPYLUS Pohl.

- S. bicolor* Don. — ♀ — Georgia. (Tjbd.)
S. microstoma Hook. — ♀ — Nov. Granata. (Tjbd.)

ISOTOMA R. Br.

- I. longiflora* Prsl. — ♀ — Ins. Carib.

PIDDINGTONIA A. DC.

- P. Nummularia* A. DC. — ♀ — Java. *Djoeboek mata keujup goenoeng.*

SPEIREMA H. f. et T.

- S. montanum* H. f. et T. — ♀ — Java. *Djoeboek mata keujup goenoeng.* Ind. or.

CENTROPOGON Prsl.

- C. fastuosum* Scheidw. — ♀ — Mexico.

CAMPANULACEAE.**JASIONE L.**

- J. montana* L. β major. — ☉ — Europa (Tjp.)

CAMPANUMOEIA Bl.

- C. javanica* Bl. — ♀ — Java.

CODONOPSIS Wall.

- C. cordata* Hsckl. — ♀ — Java.

CANARINA Juss.

- C. campanula* Lam. — ♀ — Ins. Canar.

CYCLOCODON Griff.

- C. leucocarpum* Miq. — ♀ — Sumatra, Menado.

WAHLENBERGIA Schrad.

- W. agrestis* A. DC. — ♀ — Ind. or., Java, Zeylon.
W. indica A. DC. — ♀ — Java.

PLATYCODON DC.

- P. grandiflorum* DC. — ♀ — fl. alb. simpl. Japon. *Keko, Kikjo, Kirakoo.*
 var. fl. alb. pl.
 » fl. coerul. simpl.
 » fl. coerul. plen.

CAMPANULA L. — 2.

- C. glomerata L. Europa, Persia. (Tjp.)
- C. pyramidalis L. Eur, austr. (Tjbd.)
- C. speciosum Pourr, Hispania.
- C. sp. Japon. *Saisi*. (Tjbd.)

ADENOPHORA Fisch.

- A. verticillata S. et Z — 2 — Japon. (Tjbd.)

SPHENOCLEA Grtn.

- S. zeylanica Grtn. — ○ — Java. *Goenda*, Mexico etc.
- var. humilis. Java.

STYLIDEAE.**STYLIDIUM R. Br.**

- S. fruticosum R. Br. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

RUBIACEAE.**GALIUM L. — 2.**

- G. javanicum Bl. Java.
- G. rotundifolium L. Japon. Europa.
- G. tatarium Trev. Europa, Japon.
- G. verum L. var. ruthenicum. Europa.

RUBIA Trnf. — 2.

- R. cordifolia L. γ javana. Java. *Tjereham haijam*.
- R. sp. Japon. (Tjp.)
- R. tinctoria L. Europa. (Tjp.)

COPROSMA Forst. — 3.

- C. lucida Forst. Tasmania.
- C. robusta Raoul Nov. Zeeland.

SCYPHIPHORA Grtn.

- S. hydrophyllacea Grtn. — 3 — Java. *Kajoe passier*.

SERISSA Commers. — 3.

- S. foetida Commers. Japon. *Gome gome*.
- fl. pleno. Japon.
- fol. varieg. Japon.
- S. microphylla Hssbl. Japon. *Haktioge*.

BORRERIA Miq.

- B. verticillata Miq. — 3 — Jamaica, Brasil, etc.

BIGELOVIA Spr.

- B. mitracarpoides Miq. — 3 — Java.
- B. myriantha Miq. — ○ — Sumatra.

SPERMACOCE L. — 2.

- S. Burmanni DC. Java. *Djoekoet letta haijam*.
- S. hispida L. Java. *Aroij boelos loetoeng*.
- S. lineata Rxb. Java.
- S. scaberrima Bl. Java. *Djoekoet letta haijam*.
- S. semierecta Rxb. Java.

S. stricta L. Java. *Djoekeet letta haijam.*

CRUSEA Cham. et Schl.

C. rubra Cham. et Schl. — ☉ — Vera cruz.
var. *fl. albo.*

RICHARDSONIA Kth.

R. scabra St. Hil. — 4 — Brasil.

KNOXIA L. — ☉.

K. corymbosa Willd. Ind. or., Sumatra.

K. lineata DC. Java.

GEOPHILA G. Don.

G. reniformis G. Don. — 4 — Java. *Antanan leuwung.*

CHASALIA Commers. — 3.

C. adenophylla A. Rich. ins. Comor.

C. lurida Miq. Java. *Kikohres woengoe.*

β *megacoma.*

γ *angustifolia.*

PSYCHOTRIA L. — 3.

P. euneura Miq. Bangka.

P. expansa Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. extensa Miq. Java.

P. gendarussaefolia Bl. Java.

P. Horsfieldiana Miq. Bangka.

P. Korthalsiana Miq. Bangka, Sumatra.

P. laxiflora Bl. Java.

P. leucocarpa Miq. Borneo. Sumatra. *Betie betie.*

P. megacoma Miq. Java.

P. montana Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. obtusifolia DC. Madagascar.

P. perforata Miq. (Chasalia) Bangka. *Tenam.*

P. rhinocerotis Rnwdt. Java.

P. robusta Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. sangiana Miq. (Chasalia). Pulu sangian. fret. Sund.

P. sarmentosa Bl. β — ☉ — Bangka. *Loepa.*

P. stipulacea Wall. Java.

P. subrufa Miq. Java, Bawean.

P. sylvatica Bl. Java. *Kikohres.*

P. tortilis Bl. Java.

GRAPHOPHYLLUM Boiv.

G. comorense Boiv. — 3 — ins. Comor.

COFFEA DC. — 5.

C. angustifolia Rxb. Java.

C. arabica L. Jav. cult. *Koppi.*

var. *angustifolia.* Menado cult.

» *Eden* ins. Borbon cult.

» *mokka* » » »

C. bengalensis Rxb. Ind. or.

- C. densiflora* Bl. Ind. or. *Kikoppi*.
C. laurina DC. Sierra Leona.
C. lepidophloia Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Lampijoe*.
C. madurensis T. et B. — 3 — Madura. *Kaijoe tohlong, tohlongan*.
C. sundana Miq. Java. *Kikoppi*.

GRUMILEA Grtn. — 3.

- G. aurantiaca* Miq. α *subplumbea*.
 β *lutescens*.
 γ *microcarpa* ins. Bawean.
G. fimbriatylx Miq.
G. umbellata Miq. ins. Bawean.

POLYOZUS Lour.

- P. latifolia* Bl. — 3 — Java. *Aroij kibattara*.

SAPROSMA Bl. — 3.

- S. dispar* Hsskl. Java. *Kahitoetan*.
S. fruticosum Bl. Java.

PAVETTA L. — 3 — *Sokka, Santen, Angsohko*.

- P. Ackeringae* T. et B. Bangka.
P. acuminata Rxb. Zeylon.
P. alba L. Ind. or.
P. alba Hrt. ?
P. amboinica Bl. Java, Amboina.
P. angustifolia R. et S. Ind. or.
P. arborea Bl. — 5 — Java. *Gledok pantoh*.
P. coccinea L. China.
P. congesta Rxb. Java.
P. crocata Ludl. Java.
P. cuneifolia Rxb. Ind. or.
P. erubescens Wall. Bombaïj.
P. fulgens Rxb. China.
P. glaucina T. et B. Bangka.
P. gracilis A. Rich. Madagascar.
P. grandiflora Ker. var. *lutea*. Madagascar.
P. hypsophila Miq. Java.
P. incarnata Bl. fl. alb. Java.
 β fl. rubr.
 γ fl. rosac.
P. indica L. Java.
 var. *fol. latiorib.*
P. jambosacfolia T. et B. Menado.
P. javanica Bl. Java.
P. Kurziana T. et B. Bangka.
P. Lobbi T. et B. Ind. or.
P. littorea Miq. Java.
P. longiflora A. Rich. Bourbon.
P. longipes DC. Java.

- P. macrophylla** Bl. Java.
 var. *latifolia*.
 » *longifolia*.
 » *angustifolia*.
P. macrothyrsa T. et B. Menado.
P. montana Rnw. Java.
P. nigricans R. Br. Java.
P. paludosa Bl. Java.
 β *major*. Java.
P. parviflora Rxb. Ind. or.
P. pauciflora Bl. Java.
P. pulcherrima T. et B. Bangka, Sumatra. *Katjo katjo*.
 β var. *Lobbiana*. Borneo, Broenai.
P. reticulata Bl. ins. N. kambangan.
P. salicifolia Bl. Java.
P. stricta Bl. Java cult. China.
P. subvelutina Miq. Java.
P. sylvatica Bl. Java.
 var. *fol. varieg.*
 β *angustifolia*. Java.
P. tenuiflora Rxb. Amboina, Ind. or.
P. ternata T. et B. Java. Sumatr. pr. Lampangs.
P. undulata Rxb. Ind. or.
P. Wyckii Hsckl. Nusae kambangan.
P. sp. Borneo pr. Sarawak.
P. « Bangka. (8271)
P. » » (5418)
P. » » *Angsohka oetan*.
P. » Menado. (763)
P. » » (765)
P. » Java mont. Salak.

ERIOSTOMA Boiv.

- E. albicaulis** Boiv. — 5 — ins. Comor.

CHIOCOCCA L.

- C. racemosa** Jacq. — 5 — ins. Carib.

CANTHIUM L. — 5.

- C. dicoccum** Miq. (Vangueria) ins. Pulu sangian. fr. Sund.
C. horridum Bl. — 5 — Java.
C. laeve T. et B. Bangka. *Repoeloet*.
C. glabrum Bl. Java. *Kitjarobeloh*.
C. Leckenaaultii ? W. et A. Macassar.
C. palembanicum Miq. (Vangueria). Sumatra pr. Palembang. *Kajoe beghas*.
 var. *angustifolia*. Bangka.
C. parviflorum Lam. — 5 — Zeylon.
C. sumatranum Miq. — 5 — Bangka.

AMARACARPUS Bl.

- A. pubescens** Bl. — 5 — Java. *Kebaroeowangan*.

PAEDERIA L. — (— Aroij kahitoetan.*P. densiflora* Miq. Java.*P. foetida* L. Java.*P. sp.* Japon.*P. tomentosa* Bl. β *angustifolia*. Java.*P. verticillata* Bl. Java. *A. k. badak*.**LECONTEA A. Rich.***L. Bojeriana* A. Rich. — (— Madagascar.**MORINDA L.***M. bracteata* Rxb. — 5 — Java. *Tjanykoedoe*.*M. citrifolia* L. — 5 — Java. *Tjangkoedoe*.*M. polyneura* Miq. — (— Java.*M. sp.* Jav. — (— (2059).*M. umbellata* L. — (— Java. *Aroij kakantjiengan*.*M. Zollingeriana* Miq. var. *cuneata*. — 5 — Java. *Koedoe krus*.**MYRMECODIA Jck.***M. echinata* Gaud. — 4 — Java. *Tangkoerak*.**HYDNOPHYTUM Jck.***H. montanum* Bl. — 4 — Java. *Proetak*.**HYPOBATHRUM Bl.***H. frutescens* Bl. — 3 — Java. *Kikoppi*.**JACKIA Wall.***J. ornata* Wall. — 5 — Sumatra, Bangka. *Sloemar*.**NERTERA Banks.***N. depressa* Banks. — 4 — Java.**LASIANTHUS Jck. — 3 — Kahitoetan.***L. capitatus* Bl. Java.*L. cyanocarpus* Jck. Java. *Mata koetjieng*.
var. fr. minorib.*L. glabrescens* Miq. Java.*L. inodorus* Bl. Java.*L. laevigatus* Bl. Java. *Kitjengkeh*.*L. latifolius* Bl. Java.*L. obscurus* Bl.*L. oculus-catii* Rnw. Java, Sumatra.*L. rhinocerotis* Bl. Java.*L. rufus* Krth.*L. stercorarius* Bl. Java.**BAUMANNIA DC.***B. geminispina* DC. — 3 — (Tjp.)**VANGUERIA Commers.***V. edulis* Vahl. — 3 — Madagascar.**GUETTARDA Vent.***G. speciosa* L. — 5 — Java. *Malatti kosta*.*G. viburnoides* Cham. et Schlecht. — 5 — Brasil. trop.

BOBEA Gaud. — 3.

- B. inaequipala Miq. Bangka. *Membaran*.
- B. hirsutiuscula T. et B. Saparoea.

HAMILTONIA Rxb.

- H. mysorensis W. et A. — 3 — Ind. or.
- H. suaveolens Rxb. — 3 — Ind. or. mont. Himal.

LITHOSANTHES Bl.

- L. biflora Bl. — 5 — Java. *Kipaſſong*.

GYNOCHTODES Bl.

- G. coriacea Bl. — 1 — Java.

COELOSPERMUM Bl. — 1.

- C. corymbosum Bl. Java.
- C. scandens Bl. Java. *Tjoengkangkang*.

HAMELIA Jacq. — 3.

- H. patens Jacq. Antill. Amer. trop.
- H. ventricosa Sw. Ind. occ.

PENTAS Bth.

- P. carnea Bth. — 3 — Africa.

POLYPHRAGMON Desf. — 3.

- P. compressicaule Miq. β floribunda. Sumatra.
- P. sericeum Desf. Amboina. *Kajoe timon*.

DENTELLA Forst.

- D. repens. Forst. — 4 — Java. *DjoeRoet Kapolloh*.

HEDYOTIS Lam. — 4 — Java.

- H. brachiata Wght.
- H. capituliflora Miq.
- H. carnea Krths.
- H. ciliicaulis Miq.
- H. hirsuta R. et S.
- H. iodoneura Miq.
- H. latifolia Miq.
- H. rigida Miq.
- H. venosa Krths.

SCLEROMITRION W. et A. — 1.

- S. crassifolium Miq. Java.
- S. tetraquetrum Miq. Java.

DICTYOSPORA Rnw.

- D. vaginata Rnw. — 4 — cacum. mont. Ternate.

OLDENLANDIA L. — 4 — Java.

- O. brachypoda DC.
- O. Burmanniana R. Br.
- O. hirsuta L. fil.
- O. ovatifolia DC.
- O. pterita Miq. — 1.
- O. pumila DC.
- O. ramosa Rxb.

- O. serratifolia** DC.
O. umbellata L. — .
SPIRADICLIS Bl.
 S. caespitosa Bl. — 4 — Java.
OPHIORRHIZA L. — 4 — *Djokoet sisier*.
 O. Hasseltii Bl. Java.
 O. litorea Miq. Sumatra pr. Siboga.
 var. *albiflora*.
 O. marginata Bl. Java.
 O. mungos L. Java.
 O. neglecta Bl. Java.
GREENIA W. et A.
 G. latifolia T. et B. — 3 — Amboina.
LERCHEA L.
 L. longicauda L. — 4 — Java.
WENDLANDIA Brtl. — 3.
 W. densiflora DC. Java. *Kisampang goenoeng*.
 W. glabrata DC. Java. *Kigangaung*.
 W. paniculata DC. Java.
 β *rubrinervis*. Amboina.
 W. rufescens Miq. Java. (Tjp.).
ADENOSACME Wall. — 3.
 A. cauliflora Miq. Java.
 A. fasciculata Miq. Java.
 A. longifolia Wall. Java, Amboina, Sumatra.
 A. obovata Miq. Java.
RONDELETIA Paxt.
 R. speciosa Lodd. — 3 — Cuba.
BIKKIA Rwdt.
 B. grandiflora Rwdt. — 3 — Ceram.
PORTLANDIA R. Br.
 P. grandiflora L. — 3 — Jamaica.
BOUVARDIA Salish.
 B. triphylla Slab. β *splendens*. — 3 — Mexico.
MANETTIA Mutis.
 M. cordifolia Mart. — 3 — Brasil.
EXOSTEMMA DC.
 E. floribundum R. et S. ins. Carib., Jamaica.
HYMENODICTYON Wall.
 H. Horsfieldii Miq. — 5 — Java. *Baijaman*.
 H. thyrsoflorum Wall. — 5 — Ind. or.
CINCHONA L.
 C. Calisaya Wedd. — 5 — Brasil. (Tjbd.)
 C. Pahudiana Wedd. — 5 — Brasil. (Tjbd.)

NAUCLEA Lam. *Tjantjaratan.*

- N. cordifolia* Willd. — 5 — Ind. or.
N. cyrtopoda Miq. — 5 — Sumatra.
N. excelsa Bl. — 5 — Java.
N. fagifolia T. et B. — 5 — Amboina. *Kaijoe lassie.*
N. glabra Rxb. — 5 — Java.
N. grandifolia DC. — 5 — Java. *Gumpohl.*
N. lanceolata Bl. β *longifolia.* — 5 — Java. *Angriet.*
N. macrophylla Rxb. — 5 — Java. *Djabon.*
N. mollis Bl. — 5 — Java.
N. obtusa Bl. — 5 — Java.
N. orientalis Lam. — 5 — Menado. *Kaijoe maas.*
N. oxyphylla Miq. — 5 — Sumatra. *Garoengang, Groenboeng.*
N. parvifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
N. polycephala Wall. — 5 — Ind. or.
N. sp. — 5 — Amboina. *Soemame.* (486)
N. » — 5 — Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe samang.*
N. » — 5 — » Priaman. *Bangkar rawang.*
N. » — 5 — Amboina.

UNCARIA Schrb. — (— *Aroij kait beussie.*

- U. acida* Hunt. Java.
 var. *ovalifolia.* Java.
U. attenuata Krth. Bangka.
U. cirrhiflora Rxb. Java.
U. ferrea Bl. Java.
U. ferruginea Bl. Sumatra. *Gambier toepaij.*
U. Gambir Rxb. in Jav. cult. *Gambier.* Ind. or.
U. glabrata Bl. Java.
U. Horsfieldiana Miq. Java.
U. ovalifolia Rxb. Java.
U. paucinervis T. et B. Java.
U. pilosa Rxb. Java.

SARCOCEPHALUS Afzel.

- S. dasphyllus* Miq. — 5 — Sumatra. *Kaijoe pajja.*
S. Horsfieldii Miq. — 5 — Java.
S. subditus Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe koedoe.*

ANTHOCEPHALUS A. Rich. — 5.

- A. Cadamba* Miq. Ind. or.
A. indicus Rich. Java. *Tantjeratan.*
A. morindaefolius Krth. Java. *Tantjeratan badak.*

ZUCCARINIA Bl.

- Z. macrophylla* Bl. — 5 — Java. *Kibara.*

CATESBAEA L.

- C. spinosa* L. — 5 — Brasil.

ARGOSTEMMA Wall. — 2.

- A. boragineum Bl. Java.
- A. montanum Bl. Java.
- A. pauciflorum Bl. Java.

HIGGINSIA Pers. — 2.

- H. argyroneura Hrt.
- H. discolor Pl. Brasil.
- H. Ghiesbreghtii Hrt.
- H. pyrophylla Hrt.

PETUNGA DC. — 5 — *Kiapiet*.

- P. glomerata DC. Java.
- P. longifolia DC. Java.

FERNELIA Comm.

- F. buxifolia Lam. — 3 — Mauritius.

SCYPHOSTACHYS Thw.

- S. coffeoides Thw. — 3 — Zeylon.

STYLOGORYNE Cav.

- S. dimorphophylla T. et B. — 5 — Sumatra. *Baleh balehan.*
- S. fragrans Bl. — 5 — Java. *Kikoppian.*
- S. laxiflora Bl. — 5 — Java. *Kigangaung.*
- S. lucida Miq. — 5 — Bangka. *Mesang.*
- S. odorata DC. — 3 — (Cupia). Ind. or.
- S. polycarpa Miq. — 5 — Sumatra.
- S. racemosa Cav. — 1 — Java.
- S. tomentosa Bl. — 3 — Java. *Kigangaung.*
- S. Webera A. Rich. — 3 — Ind. or.

GRIFFITHIA W. et A. — 1.

- G. acuminata Krths. Java.
- G. eucantha Krths. Java.
- G. fragrans W. et A. Ind. or.
- G. latifolia T. et B. Bangka. *Mettie.*
- G. longiflora Lam. Java. (Randia).
- G. Reinwardtiana Hsekl. Java.

RANDIA Houst.

- R. dumetorum Lam. — 3 — Java.
- R. ferox DC. — 3 — Brasil merid.
- R. longispina DC. — 1 — Ind. or.
- R. madagascariensis DC. — 3 — Madagascar.
- R. sp. Siam. — 5 — (2447).
- R. stipulosa Miq. — 1 — Java.
- R. uliginosa DC. — 5 — Ind. or., Siam.

GARDENIA Ellis.

- G. Blumeana DC. — 5 — Java ? *Tjoetjoek lamaran.*
- G. citriodora Hrt. ? — 3.
- G. curvata T. et B. — 1 — ins. Balie.

- G. florida* L. — 3 — China. *Koetsinas.*
β Fortunei.
G. glutinosa T. et B. — 5 — Bima.
G. grandiflora Lour. — 3 — Cochinchina, China. *Wongtsi.*
G. latifolia Ait. — 5 — Ind. or.
G. lucida Roxb. — 5 — Mauritius.
G. Maruba Sbl. — 3 — Japon. *Maroeba.*
G. myrtifolia Hrt. ? — 3.
G. pictorum Hsskl. — 3 — China. *Wongtsi.*
G. radicans Thb. — 3 — Japon. *Misook sienasi.*
var. fol. varieg. Japon.
G. resinifera Krth. — 5 — Sarawak.
G. Schömanni T. et B. — 3 — Java.
G. Stanleyana Hook. — 3 — Asia trop., Afr.
G. Thunbergii L. f. — 3 — Prom. b. spei.
G. tomentosa Bl. — 5 — Siam.
G. sp. — 5 — Siam. (2446).

OXYANTHUS DC.

- O. hirsutus* DC. — 3 — Sierra Leona.
O. tubiflorus DC. — 3 — Sierra Leona.

GYNOPACHYS Bl. — (.

- G. acuminata* Bl. Java.
G. axilliflora Miq. Java, Bangka.

MUSSAENDA L. *Kingkilaban.*

- M. Afzelii* G. Don. — 3 — Sierra Leona.
M. frondosa L. — (— α villosa. Java.
β subacuminata. Sumatra. *Kembang toela.*
γ glabra. Java, Sumatra.
var. rubrinervis. Java.
M. longiflora Rnw. — (— Banda.
M. Reinwardtiana Miq. — 3 — Ternate.
M. rufinervis Miq. — (— Sumatra pr. Lampongs. *Kembang toela.* Bangka. *Baleh adap.*
M. sp. — 3 — Banda. (8310).
M. » — 3 — Japon. *Kolonkwa.* (Tjbd.)
M. Teysmanniana Miq. — 3 — Balie. *Tampak behla.*
M. Wallichiana G. Don. — 3 — Sumatra pr. Priaman.
Silajoe mienjak.

BURCHELLIA R. Br.

- B. capensis* R. Br. — 3 — Prom. b. spei.

RHODOSTOMA Schdw.

- R. gardenioides* Schdw. — 3 — Patria ?

LONICERAE.

SYMPHORICARPUS Dill.

- S. racemosus* Mchx. — 3 — Amer. bor. (Tjbd.)

LEYCESTERIA Wall.

L. formosa Wall. — ♂ — Nepal. (Tjp.)

DIERVILLA Tournf.

D. grandiflora Sbd. — ♂ — Japon. *Hakone oetsigē.*

D. hortensis Sbd. — ♂ — Japon. *Benisaki.*

var. fl. alb. — ♂ — Japon. *Siro oetsigi.*

LONICERA Desf.

L. brachypoda S. et Z. — ♂ — Japon.

var. aureo reticulata — (.

L. canescens Schomb. — ♂ — Algerie.

L. caroliniana Hrt. ? (Tjbd).

L. chinensis Wats. — ♂ — Japon.

L. confusa DC. — ♂ — Japon. *Nintoa.*

L. javanica DC. — (— Java. *Kisehroh.*

L. Lechenaultii Wall. — (— Java. *Kisehrah.*

L. longiflora DC. — (— Nepal. (Tjbd.)

L. oxylepis Miq. — ♂ — Java.

β oblonga Hsskl.

L. Standishii Lndt. Patria ? (Tjp.)

VIBURNUM L.

V. coriaceum Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe.*

V. rugosum Pers. — ♂ — ins. Canariis. (Tjbd.)

V. sambucinum Rnw. — ♂ — Java. *Kiapoe lumboet.*
subseriatum. Java.

V. sandankwa Hsskl. — ♂ — Japon. *Sandankwa.*

V. sundaicum Miq. β latifolium. Java. *Kikoekoeran.*

γ microdon. Java.

δ pendulum. Java.

V. sp. Japon. *Koosa-gakoe.* (Tjbd.)

V. » » Jama Koelama. »

V. » » » soemi. »

V. » » Oodemari. »

V. » » Temarikwa. »

SAMBUCUS Tournf.

S. canadensis Thb. — 4 — Amer. bor. (Tjbd.)

S. javanica Rnw. — ♂ — Java. *Kitespoeng, Sumatra.*

S. nigra L. — ♂ — Europa. etc.

S. racemosa L. β laciniata — ♂ — Europ. merid. (Tjbd.)

JASMINEAE.**JASMINUM** Tournf. — (.

J. acuminatissimum Bl. Java.

J. approximatum Wall. Ind. or.

J. auriculatum Vahl. Ind. or. Java. Mauritius.

J. calycinum Wall. Mont. Khasia.

J. crassifolium Bl. Java.

J. flexile Vahl. Japon.

- J. floridum* Bunge. Japon. *Obai*, China.
J. furcatum Bl. Java.
J. glabriusculum Bl. Java.
J. grandiflorum L. Ind. or. *Malattie gambier*.
J. Hasseltianum Bl. Java.
J. heteropleurum Bl. Java.
J. Horsfieldii Miq. Java.
J. laurifolium Rxb. Java.
J. ligustrifolium Wall. Ind. or.
J. mixtinervium Bl. Java.
J. odoratissimum L. Madaira.
J. parviflorum Dcn. Java.
J. pubigerum Don. Nepal.
J. quinquenervium Bl. Java.
J. revolutum Sims. Nepal.
J. sambac Ait. α verum — 5 — Ind. or. in Java cult. *Malattie*.
 β gimea. *Malatti soesoen*.
 γ goaense.
J. subtripplinerve Bl. Java.
J. syringaeifolium Wall. Amherst.
J. undulatum Willd. China.
J. Zippelianum Bl. Madura.

NYCTANTHES L.

- N. arbor tristis* L. — 3 — Ind. or. Jav. in hort. *Srigading*,
Sirigadieng, Siam.
 var. fol. serratis.

OLEACEAE.

CHIONANTHUS L.

- C. elliptica* Bl. — 3 — Java.
C. laxiflora Bl. — 3 — Madura. *Daun tadjoengan*. Java,
 Sumatra.
C. macrocarpa Bl. — 5 — Java. *Kibouriet*.
C. montana Bl. — 5 — Java. *Kibouriet*.
C. sp. Java pr. Bantam.
C. » Sumatra pr. Priaman. *Pakem*.

NORONHIA Stadm.

- N. emarginata* P. Thouars. — 5 — Madagascar.

MYXOPYRUM Bl. — (

- M. dentatum* Wall. (*Chondrospermum*) Burmah.
M. nervosum Bl. Java. *Aroij kikoepoe*.
M. smilacifolium Bl. Ind. or.

OLEA R. Br.

- O. americana* L. — 5 — Carolina.
 var. *fragrans*.
O. capensis L. — 3 — Prom. b. spei. (Tjbd.)
O. europaea L. β sativa — 5 — Reg. mediterr. (Tjbd.)

- O. fragrans* Bl. — 3 — Japon. *Moksei*, *Fage hane*.
 var. fl. lilacin. Japon. *Hirage moksei*.
O. glandulifera Wall. — 5 — Nepal.
O. ilicifolia Hsckl. — 3 — Japon. *Moksei*.
O. lancea Lam. — 5 — Mauritius, Bourbon.
O. obtusifolia Lam. — 5 — Mauritius.
- VISIANA** DC.
- V. robusta* DC. — 5 — Java, Madura.
 var. fol. minorib. Sumatra pr. Lampongs. *Ka-moenieng oetan*.
- NOTELAEA** Vent. — 3.
- N. lanceolata* T. et B. Java.
N. rostrata T. et B. Java pr. Bantam.
 var. oblongifolia. Java.
 » latifolia. Java.
N. Zollingeriana T. et B. Java.
- STEREODERMA** Bl.
- S. javanicum* Bl. — 5 — Java. *Patjar goenoeng*.
- LIGUSTRUM** Tournf.
- L. Iyota* Sbl. — 3 — Japon, *Iyota*.
L. japonicum Thb. — 3 — Japon. *Nysemi motsji*.
 β ovalifolium Bl.
L. vulgare L. — 3 — Europa. (Tjp.)
- FRAXINUS** Trnf. — 5.
- F. excelsior* L. Europa.
F. floribunda Wall. Nepal.
F. obovata Bl. Japon. *Namboeta*.
F. Ornus L. Europ. austr. (Tjp.)
F. pubinervis Bl. Japon. *Ootamerikq*, *Namboeta*.
F. sp. Japon. *Hawa tonerikq*.
- FONTANESIA** Labill.
- F. phillyraeoides* Labill. — 3 — Syria. (Tjp.)
- SYRINGA** L.
- S. vulgaris* L. — 3 — Persia. (Tjbd.)
- FORSYTHIA** Vahl.
- F. suspensa* Vahl. — 3 — Japon. *Hatsi goesa*.
F. viridissima Endl. — 3 — China.

LOGANICEAE.

SPIGELIA L.

- S. anthelmia* L. — 3 — Brasil.

MITREOLA L.

- M. oldenlandioides* Wall. — 3 — Ind. or. Java.

BUDDLEIA L. — 3.

- B. asiatica* Lour. Ind. or. Java.

- B. densiflora* Bl. Java.
B. madagascariensis Lam. Madagasc. Maurit., Ind. or.
B. Neemda Hmlt. Ind. or. Java etc.

GENIOSTOMA Forst. — 3.

- G. Haemosperinum* Steud. Java.
G. Lasiostemon Bl. β *moluccanum* Bl. Minahassa.

FAGRAEA Thb.

- F. auriculata* Jack. — 6 — Java. *Kitehrong badak*.
F. crassifolia Bl. — 3 — Java. *Kitehrong*. Sumatra.
F. elliptica Rxb. — 3 — Java. *Kimienjak*,
F. fragrans Rxb. — 3 — Sumatra pr. Palembang. *Tembesoe renah*.
F. imperialis Miq. Sumatra pr. Siboga.
F. lanceolata Wall. — 3 — Java. *Kitehrong*, Ind. or.
F. litteralis Bl. — 3 — Java. *Kitehrong*.
F. minor Bl. — 3 — Java. *Kitehrong*.
F. monantha Miq. — 3 — Sumatra.
F. morindaefolia Bl. — 5 — Java. *Tjangkoedoe badak*.
F. obovata Wall. — 3 — Java. *Kitehrong*.
F. oxyphylla Miq. — 3 — Java. *Kitehrong*.
F. peregrina Bl. — 3 — Sumatra. *Tembesoe*.
F. sp. Ambon. *Kinamaan*.
F. » Borneo pr. Sarawak. (10)
F. » Halmaheira.
F. » Manado. *Kaijoe maharewon*. (817)

STRYCHNOS L. — (.

- S. Curare* Linden. Amer. trop.
S. Horsfieldiana Miq. Java.
S. laurina Wall. Ind. or. Java.
S. ligustrina Bl. Java. *Bidara laut*.
S. minor Bl. Java.
S. nux vomica L. — 5 — Ind. or., Coromand.
S. potatorum L. fil. — 5 — Ind. Coremand.
L. Tieute Leschen. Java. *Tjettek*.

NICODEMIA Ten.

- N. diversifolia* Ten. — 3 — Mauritius, Madagasc.

IGNATIA L.

- I. amara* L. Ins: Philipp. Siam. *Loekabouw*.

APOCYNACEAE.

CARISSA L. — 3.

- C. Carandas* L. Java etc. *Karandang*.
C. diffusa Rxb. Ind. or. Siam. *From*.

MELODINUS Forst. — (.

- M. laevigatus* Bl. Java, Bangka. *Tarangtie*.
M. laxiflorus Bl. Java. *Aroej kikadantja*.

M. orientalis Bl. Java. *Aroij kikadantja*.
var. fr. subglobosis.

CHILOCARPUS Bl. — (

C. densiflorus Bl. Java. *Aroij gambier. Tjoengkangkang lalakki*.

C. denudatus Bl. Java. *Aroij tjoengkangkang*.

C. globuliferus Bl. Java.

C. suaveolens Bl. Java.

C. sp. Sumatra pr. Priaman. (32)

WILLUGHBEIA Rxb. — (

W. javanica Bl. Java. *Aroij kibattarah*.

W. firma Bl. Java, Sumatra. *Geta gitan*.

W. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Tohaai*. (1454)

W. sp. Borneo. *Djintahan*.

W. zeylanica Thw. Zeylon.

LEUCONOTIS Jack.

L. eugenifolia A. DC. Sumatra. *Geta gitani ketjiel*.

ALLAMANDA L.

A. Aubletii Pohl. — (— Guiana.

A. cathartica DC. — (— Brasil. in Jav. cult *Laméh aroij*.

A. nerifolia Hrt. — 3 — Amer. calid.

A. Schottii Hook. — (— Brasil.

OPHIOXYLON L.

O. majus Hsskl. — 3 — Java.

O. serpentinum L. Java. *Poeleh pandak*.

O. trifoliatum Grtn. Ind. or. in Java cult. *Poeleh pandak*.

TANGHINIA Thouars.

T. veneniflua Poir. — 5 — Madagascar.

THEVETIA L.

T. nerifolia Jss. — 3 — Ind. or.

CERBERA L. — 5 — *Bientaroh*.

C. lactaria Hmlt. Java. *B. besaar*.

C. Odallam Hmlt. Java. *B. ketjiel*.

C. sp. ins. Batjan. (619)

PSEUDOCNOSIA Bl.

P. glomerata Bl. — 5 — Nov. Guinea.

LACTARIA Rmph.

L. Ackeringae T. et B. — 3 — Bangka.

L. calocarpa Hsskl. — 5 — Nov. Holl.

L. salubris Rmph. var. *grandifolia* Miq. Sumatra.

L. sp. ins. Ceram. (1753)

CALPICARPUM G. Don.

C. albiflorum T. et B. — 3 — Ceram.

C. Roxburghii G. Don. — 3 — Malakka, Jav. in hort. *Ki-loetoeng*.

KOPSIA Bl. — 3 — *Kiloetoeng*.

K. arborea Bl. Java,

K. flavida Bl. Java.

K. pruniformis Rehb. fil. et Zoll. Java.

CYRTOSIPHONIA Miq. *Lameh*.C. madurensis T. et B. Madura. *Polei lalakkie*.

C. reflexa Miq. Java.

C. spectabilis Miq. Sumatra.

var. subglobosa.

C. sumatrana Miq. Java, Sumatra.

 β longifolia. Java, Sumatra.**RAUWOLFIA** Plum.

R. canescens L. — 3 — Jamaica.

OTOPETALUM Miq.

O. micranthum Miq. — 3 — Java.

ALYXIA R. Br.

A. daphnoides All. Cunn. ins. Norfolk. (Tjbd.)

A. pugioniformis Hrt. Adelaid. (Tjbd.)

A. ruscifolia R. Br. — 3 — Australia. (Tjbd.)

A. stellata R. et S. — 3 — Java. *Poelasaarie*. β latifolia. Java. γ longifolia. Java.**HUNTERIA** Rxb.

H. corymbosa Rxb. — 3 — Poeloe pinang.

TABERNAEMONTANA L.T. coronaria R. Br. — 3 — Ind. or. *Kembang manteega*, β flor. semi-pleno. γ flor. pleno.

T. fagraeoides Miq. — 3 — Java.

T. floribunda Bl. — 3 — Java. *Soesoe moendieng*.

T. graciliflora W. et A. — 3 — Labuan.

T. javanica Miq. Java ins. Balie.

T. pauciflora Bl. — 3 — Java. *Kembang manteega*.

T. pubescens T. et B. — 3 — ins. Buru.

T. sphaerocarpa Bl. Java. *Djembiriet*.

T. Wallichiana Std. — 3 — Sumatra.

T. sp. Bangka. *Missepiet*. (7593).

T. » (Th. Lobb. 23),

T. » Madura. *Kapong-kapong lakie*. (8053).

T. » Sumatra.

ORCHIPEDA Bl.O. foetida Bl. — 3 — Java. *Hamproe badak*.

O. gracilis Miq. — 5 — ins. Halmaheira pr. Djilolo.

O. grandifolia Miq. — 5 — Java. *Alie ambieng*.**ROUPELLIA** Wall. et Hook.

R. grata W. et H. — 3 — Sierra Leone.

PLUMERIA Tournf. — 5.

P. acutifolia Poir. Amer. trop. Jav. cult. *Santohdjá*.

P. alba L. ins. Sanct. Crus.

P. rubra Jacq. Amer. trop.

var. *f. flavesc.*

CAMERARIA Plour.

C. latifolia Jacq. — 5 — Cuba, Jamaica.

VINCA L.

V. rosea L. — 4 — in Jav. cult. *Kembang tembaga meera*.

β *f. alb. K. s. poetic.*

ALSTONIA R. Br. *Lamék. Poelel.*

A. angustifolia Wall, Java.

A. costata Wall. — 5 — ins. Karimon Java.

A. ? grandifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Malaboeai*.

A. macrophylla Wall. — 5 — Poeloe pinang.

A. sp. Menado. Rariango.

A. » Sumatra. (6535)

A. » sp. Java.

A. spatulata Bl. — 5 — Java.

β *bantamensis.*

A. spectabilis R. Br. Java, Sumatra.

A. scolaris R. Br. — 5 — Java: *Kaijoe gaboes*.

BLABEROPUS A. DC.

B. sericeus A. DC. — 5 — Timor. Jav. in hort. *Kaijoe gaboes ketjuel.*

B. villosus Miq. — 5 — Java. *Poeleh.*

β *petiolatus. Java.*

CHONEMORPHA G. Don.

C. macrophylla G. Don. Ind. or.

β *f. rubr.*

C. mollis Miq. Java.

ECHITES R. Br. — 6.

E. bicolor Miq. ins. Suriname.

E. melaleuca Hrt.

E. religiosa T. et B. Siam. *Tun mok.*

E. sp. Siam.

E. suaveolens A. DC. Buenos-Ajres.

CERCOCOMA G. Don.

C. macrantha T. et B. — 6 — Patria ?

AGANOSMA G. Don.

A. Blumei A. DC. Java.

A. caryophyllata G. Don. Ind. or.

ICHNOCARPUS R. Br.

I. bantamensis Miq. — 6 — Java. *Aroy kibattara.*

BEAUMONTIA Wall.

B. grandiflora Wall. Ind. or.

B. multiflora T. et B. Java.

B. sp. Java.

HOLARRBENA R. Br.

H. antidysenterica Wall. — 3 — Ind. or.

ADENIUM R. et S.

A. Honghel DC. — 3 — Senegambia.

VALLARIS Burm.V. Pergulana Burm. — 3 — Java. *Krak nassi, Sedangan.***ECDYSANTHERA Hook. et Arn.**

E. brachiata DC. Java.

E. glandulifera DC. Java.

ANODENDRON DC. — 3.

A. Candolleianum R. W. Java

A. coriaceum Miq. Java. *Aroy tjumpol kikies.*

A. paniculatum A. DC. Java, Ind. or.

A. rubescens T. et B. Borneo.

 β florib. flavesc. Borneo.**CLEGHORNIA R. W.**C. cymosa R. W. — 3 — Java. *Kaijoe rapat.***DENDROCHARIS Miq.**D. inflata Miq. — 3 — Java. *Tataroeman.***HELIGME Bl. — 3.**

H. buruensis T. et B. ins. Buru.

H. javanica Bl. Java. *Aroy putjiet haijam.*

H. minahassae T. et B. Menado.

H. Rheedii R. W. Java. *Aroy putjiet haijam.* β var. macrocarpa.**LYONSIA R. Br.**

L. straminea R. Br. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

PARSONSIA R. Br.

P. variabilis Lndl. — 3 — Nov. Zealand.

POTTSIA Hook. et Arn.

P. cantoniensis H. et A. — 3 — Ind. or. etc.

NERIUM L.N. odorum Soland. fl. alb. — 3 — Jav. cult. *Djurei.* β rubra fl. incarnata fl. pleno. β fol. variegatis. Japon.**STROPHANTHUS DC.**

S. aurantiacus Hrt. Maurit. — 3.

S. dichotomus DC. — 3 — Java. *Kikoejah.* β Merckii DC.

S. longe-caudatus R. W. — 3 — Sumatra.

S. sp. ins. Poggie. *Omaij.***WRIGHTIA R. Br.**

W. coccinea Sims. — 3 — Bengal, Silhet.

W. javanica DC. — 3 — Java. *Kijalitrie.*

W. mollissima Wall. — 3 — Himal. trop.

- W. pubescens R. Br. — 5 — ins. Balie. *Tawas.*
 W. tinctoria R. Br. — 5 — Ind. or.

KIXIA Bl.

- K. arborea Bl. — 5 — Java. *Kibuntalie.*

PHYSETOBASIS Haskl.

- P. macrocarpa Haskl. — 5 — Java.

CHAVANNESIA A. DC.

- C. javanica Miq. — 5 — Java.

TRIADENIA Miq.

- T. verrucosa Miq. — 5 — Java.

Apocynaceae incertae.

- e Japon. *Miako-kadsoera.*
- » » fol. var.
- ex Ambon. *Kalang soesoën oetan.*
- e Ternate. *Poelasarie kajoe.*

ASCLEPIADEAE.**CRYPTOSTEGIA R. Br. — 5.**

- C. grandiflora R. Br. Ind. or.
 C. madagascariensis Boj. Madagascar.

VICARIJA Wall. — 5.

- V. cristata Wall. Ind. or.

DICEROLEPIS Bl.

- D. paludosa Bl. — 5 — Java.

CTYPTOLEPIS R. Br.

- C. laxiflora Bl. — 5 — Java.

PHYLLANTHERA Bl.

- P. bifida Bl. — 5 — Java. *Aroij kakawatan.*

PENTANURA Bl.

- P. sumatrana Bl. — 5 — Sumatra.

SECAMONE R. Br.

- S. lanceolata Bl. — 5 — Java. *Aroij kakawatan.*

TOXOCARPUS W. et A. — 5.

- T. auriculatus Dcn. Java.

β glabrescens.

- T. Blumei Dcn. Java. *Aroij buget.*

TWEEEDIA Hook. et Arn.

- T. versicolor Hook. — 5 — Amer. austr.

SARCOSTEMMA R. Br.

- S. intermedium DC. — 5 — Siam. *Toewen doewa.*

HOLOSTEMMA R. Br. — 5.

- H. Rheedei Spreng. Ind. or.

CYNOCTONUM E. M. y. — (.

- C. Blumei Dcn. Java
- C. ceramense T. et B. Ceram.
- C. dimidiatum Hsckl. Java.
- C. muricatum Dcn. Java.
- C. Zollingeri Miq. Java.

RAPHISTEMMA Wall.

- R. Hooperianum Dcn. — (— Java. *Aroij kakawatan.*

OXYPETALUM R. Br.

- O. molle Hook. et Arn. — (— Brasil.

ARAUJA Brot.

- A. albens Don. — (— Brasil. (Tjp.)

CALOTROPIS L.

- C. gigantea R. Br. — 3 — Java. *Waddori. Siam.*

GOMPHOCARPUS R. Br. — 3.

- G. arborescens R. Br. Prom. h. spei. (Tjbd.)
- G. fruticosus R. Br. Arabia. (Tjbd.)

ASCLEPIAS L. — 2.

- A. curassavica L. Am. aus. Java. *Kapas tjiendeh.*
- A. mellodora A. St. Hil. Brasil. merid.

GONOLOBUS Rich.

- G. viridiflorus R. et S. — (— Suriname.

OXYSTELMA R. Br.

- O. esculentum R. Br. — (— Ind. or., Zeylon.

SARCOLOBUS R. Br.

- S. Spanoghei Miq. — (— Java. *Walie kambieng.*

GYMNEMA R. Br. — (.

- G. acuminatum Wall. Java.
- G. latifolium Wall. Java.
- G. nitens Bl. Java.

BIDARA Endl. — (.

- B. pubiflora Miq. Java. *Krak' nassi.*
- B. syringaeifolia Dcn. Java.

TYLOPHORA R. Br. — (.

- T. cissoides Bl. Java. *Aroij putjiet aijam.*
- T. lutescens Dcn. Patria ?
- T. rupestris Bl. Java.
- T. sp. Ceram. (19)
- T. tenerrima Wght. Java.
- T. tenuis Bl. Java. *Walieran.*
- T. villosa Bl. Java.

HOYA R. Br. — (— *Aroij kikandel.*

- H. Ariadne Dcn. Amboina, Ceram.
- H. carnosa R. Br. Asia trop.
- H. ciliata T. et B. ins. Buru.

- H. cinnamomifolia* Hook. Java.
H. clandestina Bl. Java.
H. collyrioides T. et B. Menado.
H. coriacea Bl. Java.
H. coronaria Bl. Java. *Aroij kilampahan*.
H. Cumingiana Den. Java.
H. Cunninghamii Hrt. Patria ?
H. diversifolia Bl. Java. Ind. or.
 var. *fol. minorib.*
H. fraterna Bl. Ind. or.
H. excavata T. et B. ins. Buru.
H. imperialis Lindl. Borneo, Sumatra pr. Palembang.
H. lacunosa Bl. Java. *Kembang riengiet*.
H. latifolia G. Don. var. Sumatra pr. Lampongs.
H. lutea Den. Amboina, Ceram.
H. maxima T. et B. Menado.
H. macrophylla Bl. Java.
H. Motoskei T. et B. Japon. *Sakla-lan*.
H. obovata Den. Siam.
H. Rumphii Bl. Java.
H. uncinata T. et B. Java, Sumatra pr. Palembang.
H. sp. ex. ins. Buru. (1)
H. » » » » (3)
H. » » » » (5)
H. » ins. Nusae Kambangan.
H. » Sumatra pr. Palembang.
H. » » » Lampongs.
H. variegata Sbl. Japon. *Sakra-lan vociri*.
H. vitellina Bl. Java Sumatra.
 var. *coron. stain. atroviolacea*.

WATTAKAKA Endl.

- W. viridiflora* Hsskl. — ◡ — Zeylon.

CYRTOCERAS Benn. — ♂.

- C. multiflorum* Benn. Java. *Aroij tjoengkangkang*. Sumatra pr. Palembang.
C. uncinatum T. et B. Molucc.

CYSTIDIANTHUS Hsskl.

- C. campanulatus* Hsskl. — ♂. Java.

TETRAGONOCARPUS Hsskl.

- T. Teysmanni* Hsskl. — ♀ — Java.
 var. *fructib. curvatusculis*. Java.

HETEROSTEMMA W. et A. — ◡.

- H. acuminatum* Den. Java.
H. javanicum Hsskl. Java.

SYMPHYSCARPUS Hsskl.

- S. chrysanthus* Hsskl. — ◡ — Java.

MARSDENIA R. Br. — (

- M. parviflora* Den. Java. *Taroem aroij.*
M. tenacissima W. et A. Java.
M. tinctoria R. Br. Java. *Taroem aroij.*
 var. *sumatrana.*
M. velutina R. Br. Nov. Holl. trop.

DISCHIDIA R. Br.

- D. cochleata* Bl. Java.
D. benghalensis Colebr. Ind. or.
D. Gaudichaudii Den. Java.
D. hirsuta Den. Java.
D. latifolia Den. Java.
D. nummularia R. Br. Java. *Doedoeiwitan.*
D. punctata Den. Java.
D. Rafflesiana Wall. Java.
D. sagittata Den. Java.
D. spatulata Bl. Java.

COLLYRIS Vahl.

- C. imbricatum* Bl. Java.

STEPHANOTIS Thouars.

- S. floribunda* Brgu. — (— Madagascar.

PERGULARIA L.

- P. minor* Andr. — (— Ind. or., Java. *Malattia tongkeng.*

CEROPEGIA L. — (

- C. curviflora* Hsckl. Java.
C. Decaisneana Wght. var. *Thwaitesii*, Zeylon.
C. Gardneri Thw. Zeylon.

GENTIANEA.**GENTIANA L.**

- G. quadriflora* Bl. — 4 — Java. (Pangerangoh).

OPHELIA Don.

- O. javanica* Hsckl. — 4 — Java. (Pangerangoh).

EXACUM L.

- E. sulcatum* Rxb. — (— Java, Bengal.

CANSCORA Lam.

- C. diffusa* R. Br. — (— Java.

CRAWFURDIA Wall.

- C. Blumei* G. Don. — (— Java. (K. bud.)

LIMNANTHEMUM Gmel.

- L. indicum* Griseb. — 4 — Java. *Tarattek luktiok.* Ins.
 Balie. *Toendjoeng nila watie, T. malattie.*

LABIATAE.

OCIMUM L.

- O. basilicum L. α pilosum. — \odot — Ind. or., Java. *Salassie*.
 β anisatum. var. purpurascens, var. densiflorum, var. parviflorum.
 O. canum Sims. — \odot — Java. *Soerawoeng*.
 O. micranthum Willd. — δ — Java.
 O. sanctum L. — δ — Java. *Roeroekoe*.

GENIOSPORUM Wall.

- G. prostratum Bth. — \odot — Ind. or., Zeylon, Java.

MESONA Bl.

- M. palustris Bl. — γ — Java, Borneo, Celebes.

ACROCEPHALUS Bth.

- A. capitatus Bth. — \odot — Java. *Aüntingan*. Sumatra, China.

NOSCHOSMA Bth.

- M. polystachyum Bth. — γ — Java. *Soerawoeng leuwung*.

ORTHOSIPHON Bth.

- O. glabratus Bth. — δ — Java.
 O. petiolaris Miq. — δ — Java.
 O. tomentosus Bth. — \odot — Java. *Koemies oetjieng*.
 var. fl. alb. Amboina.

PLECTRANTHUS Herit.

- P. intermedius Z. et M. — γ — Java.
 P. javanicus Bth. — γ — Java. *Soerawoeng langit*.
 P. parviflorus Willd. — δ — Nov. Holl.

COLEUS Lour.

- C. atropurpureus Bth. — γ — Java. *Djehwer kottok*.
 C. carnosus Hsskl. — γ — Java. *Djienten daun*.
 C. Heynii Bth. — \odot — Ind. or.
 C. malabaricus Bth. — γ — Ind. or.
 C. scutellarioides Bth. α ingratus. — γ — Java. *Djehwer kottok*. Amboina. *Daun majjana*.
 γ laciniatus. Java.
 δ Blumei. Java.
 ϵ celebica. Menado.
 ζ maculatus. Amboina.
 λ atrosanguineus. Ind. or.

- C. tuberosus Bth. — γ — in Java cult. *Koemilie djawa, Kentang*.

HYPTIS Jacq.

- H. brevipes Poit. — γ — Amer. acquin.
 H. eriophylla Pohl. — δ — β coriifolia. Brasil.
 H. interrupta Pohl. — γ — Brasil.
 H. longifolia Pohl. — γ — Brasil.
 H. longipes St. Hil. — γ — Rio Janeiro.
 H. lophantha Mart. — γ — Brasil.

H. suaveolens Poit. — ○ — Brasil.

H. spicigera Lam. — ○ — var. *coroll. rubell.* Brasil.

LAVANDULA Tournf. — 3.

L. spica DC. Europa, Africa. (Tjp.)

L. Stoechas L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

POGOSTEMON Desf. — 4 — *Dilem.*

P. auricularia Hsskl. — 4 — Java.

P. comosus Miq. — 4 — Java.

P. cristatus Hsskl. — 4 — Java. *Boentoet sehroh.*

P. Heyneanus Bth. — 4 — Java.

P. Patchouly Pellet. — 3 — Ind. or.

P. plectranthoides Desf. — 3 — Java, Ind. or.

P. tomentosus Hsskl. — 3 — Java.

P. verticillatus Miq. β *macrostachya* Miq. Sumatra.

P. vestitus Bth. Ind. or., Sumatra.

ELSHOLTZIA Willd.

E. elata Z. et M. — 4 — Java. *Djoegoel.*

MENTHA L. — 4.

M. arvensis L. α *sativa.* Europ., Asia, in Java cult. *Kresment.*

M. javanica Bl. Java. *Boedjangot.*

SALVIA L.

S. aurea L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

S. coccinea L. — 4 — Amer. aequin.

S. Forskolei L. — 4 — Asia medit. (Tjp.)

S. officinalis L. — 3 — Europ. austr. (Tjp.)

S. patens Cav. — 4 — Mexico. (Tjp.)

S. plebeja Cav. — 4 — Mexico. (Tjp.)

S. porphyrocoma Hrt.

S. Roemeriana Scheele. — 3 — Texas. (Tjp.)

S. splendens Sell. — 4 — Brasil. (Tjp.).

var. *superba.*

S. stachyoides Kth. — 4 — Mexico.

ROSMARINUS L.

R. officinalis L. — 3 — Europa, Afr. med. (Tjp.)

ZIZYPHORA L.

Z. javanica Bl. — 3 — Java.

ORIGANUM L.

O. Dictamnus L. — 3 — Creta. (Tjp.)

O. majorana L. — 4 — Afr. med., Asia med. etc. (Tjp.)

THYMUS L.

T. vulgaris L. — 3 — Europa. (Tjp.)

SATUREIA L.

S. hortensis L. — ○ — Tauria et Caucas. (Tjp.)

MELISSA Bth. — 4.

M. inodora Hsskl. Java.

M. officinalis L. Europ. austr. et Asia med.

CALAMINTHA Bth.

C. gracilis Bth. β pilosior — 4 — Java, Sumatra.

SCUTELLARIA L. — 4.

S. cyrtopoda Miq. Java. *Daun koekoeran.*

S. discolor Colebr. Ind or, Java.

S. heteropoda Miq. Zeylon.

S. splendens Lk. Kl. et Ott. Mexico.

S. violacea Heyne. Ind. or., Zeylon.

PROSTANTHERA Labill. — 3.

P. lasianthos Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. nivea Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)

P. retusa R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

NEPETA Bth.

N. Glechoma Bth. — 4 — Europa, Amer. bor. (Tjb.)

N. nepetella L. β humilis Bth. Europ. austr. (Tjp.)

CEDRONELLA Moench.

C. japonica Hsckl. Japon. *Soesoe kasi.*

DRACOCEPHALUM L.

C. Ruyschiana L. — 4 — Europa. Asia sept. (Tjbd.)

PHYSOSTEGIA Bth.

P. virginiana Bth. — 4 — Amer. bor.

LEONURUS L.

L. sibiricus L. — \odot — Ind. or., Java, Japon. (Tjp.)

ANISOMELES R. Br. — \odot .

A. albiflora Miq. Java.

A. candicans Bth. Java.

A. malabarica Br. Java.

A. ovata R. Br. a vulgaris. Java, Sumatr., Ind. or. etc.

β mollissima. Java.

fl. atropurpurea.

ROYLEA Wall.

R. elegans Wall. — 3 — Ind. or.

BALLOTA L.

B. nigra L. — 4 — Europa. (Tjp.)

LEUCAS R. Br.

L. aspera Sprg. — \odot — Java.

L. biflora Br. — 4 — Java.

var. humilis.

L. leucocephala Miq. — \odot — Java.

L. linifolia Sprg. — \odot — Java. *Daun patjie patjie.*

LEONOTIS Pers.

L. Leonuris Pers. — 3 — Prom. b. spei. (Tjp.)

PHLOMIS L.

P. fruticosa L. — 3 — Europ. austr.

ACHYROSPERMUM Bl.

A. densiflorum Bl. — 3 — Java.

COMPHOSTEMMA Wall. — 3 — *Galipöeng*.

G. dichotomum Z. et M. — 3 — Java.

G. javanicum Bth. Java.

G. oblongum Wall. Java.

G. parviflorum Wall. Java.

G. phlomoides Bth. Java.

TEUCRIUM L. — 2.

T. oliganthum Hsskl. Japon.

T. viscidum Bl. Java.

AJUGA L. — 2.

A. densiflora Wall. Ternate.

A. remota Bth. Japon. *Baimond*.

Labiatae incertae.

Hotitsba. Japon.

Teucrium ? Japon. (129).

VERBENACEAE.**LIPPIA** L.

L. citriodora Kth. — 3 — Peruvia, Chili.

L. nodiflora Rich. α *sarmentosa* — 2 — Java etc.

β *repens*. Java.

VERBENA L. — 2.

V. bonariensis L. Bonaria, Brasil. merid.

V. caroliniana L. Mexico.

V. chamaedrifolia Juss. Peruvia, Brasil.

V. littoralis Kth. α *pycnostachya*.

β *leptostachya*.

V. officinalis L. — \odot — Europa.

V. venosa Gill. et Hook. Brasil. merid.

STACHYTARPHETA Vahl. — 3. .

S. indica Vahl. Java, Zeylon, Ind. or. etc.

S. jamaicensis Vahl. Americ., Cuba.

S. lythrophylla Schauer. — \odot — Brasil.

S. mutabilis Vahl. ins. Trinitat.

S. orubica Vahl. Amer. aequin.

PRIVA Adans.

P. echinata Juss. Amer. aeq.

HYMENOPYRAMIS Wall.

H. brachiata Vahl. — 3 — Ind. or.

PERONEMA Jack.

P. canescens Jack. — 3 — Java. *Kilangter*. Sumatra.
Soengkei.

SPIELMANNIA Med.

S. africana Willd. — 3 — Prom. h. speci. (Tjp)

LANTANA L. — 3 — *Tjinteh*.

- L. camara* L.
- L. crenulata* Dtr. et Ott. Ind. or.
- L. hispida* Kth. Mexico.
- L. horrida* Kth. β *grandiflora*. Mexico.
- L. involucrata* L. Ind. occ.
- L. Youngi* Hrt.
- L. Moritziana* Ott. et Dtr. Venezuela.
- L. mixta* L. Brasil.
- L. nivea* Vent. Brasil.
- L. odorata* L. ins. Trinitat.
- L. rugulosa* Kth. Quito.
- L. sanguinea* Med. act. acad. palat.
- L. Sellowiana* L. et O. — 4 — Monte Video.
- L. spectabilis* Hrt.
- L. stricta* Sw. Jamaica.
- L. trifolia* L. Jamaica.

CITHAREXYLUM L.

- C. cinereum* L. — 5 — Jamaica.
- C. subserratum* Sw. — 3 — Ins. Cuba.

VITEX L.

- V. Agnus castus* L. — 3 — Europ. austr.
- V. alata* Heyne — 5 — Ind. or.
- V. altissima* L. fil. — 5 — Zeylon.
- V. bicolor* Willd. — 3 — Java. *Lagoendi*.
- V. heterophylla* Rxb. — 5 — Ind. or.
- V. leucoxylon* L. fil. — 5 — Java. *Kaijoe arak*. Ind. or.
- V. littoralis* A. Cunn. Nov. Zeeland.
- V. Loureirii* Hook. et Arn. — 5 — Java. *Haur*.
- V. moluccana* Bl. — 5 — Amboina. *Kaijoe titie*.
- V. Negundo* L. — 3 — Java etc. *Lagoendi*.
- V. ovata* Thb. — 5 — Japon. *Koksagi*.
- V. pubescens* Vahl. — 5 — Java. *Laban*.
- V. punctata* Schauer. — 5 — Amboina. *Govasa*.
- V. saligna* Roxb. — 5 — Ind. or.
- V. sp.* Java.
- V. »* Japon. *Dsiats zioli*.
- V. »* Sumatra. (3943).
- V. »* " prov. Lampongs. (6749). *Leban*.
- V. »* Nusae Kambangan. (3012).
- V. »* Menado. *Govasa gabba gabba*.
- V. »* ins. Pulu sangian.
- V. trifolia* L. α trifoliata. Ind. or. *Lagoendi*.
- β unifoliolata. Japon. *Koksagi*.

PREMNA. L. — 3.

- P. foetida* Rnw. Java. *Kitaai*.
- P. latifolia* Rxb. Ind. or.
- P. leucostoma* Miq. — 3 — Sumatra pr. Lamp.
- P. lucidula* Miq. Java. *Siengkich*.
- P. opulifolia* Miq. Java.
- P. parasitica* Bl. Java. *Djatie aroij*.
- P. pubescens* Vahl. Java. *Kisangat*.
- P. sambucina* Wall. Java. *Kitaai*.
- P. serratifolia* L. Java. *Kitaai*.
- P. tomentosa* Willd. Java. *Boengboelan*.

TECTONA L. fil.

- T. grandis* L. fil. — 5 — Java. *Djatie*.
- T. Hamiltoniana* Wall. — 5 — Ind. or.

GMELINA L.

- G. arborea* Rxb. — 5 — Ind. or.
- G. asiatica* L. — 3. — Java, Ind. or. etc.

CLERODENDRON L. *Kembang boegang*.

- C. Blumeianum* Schauer. — 3 — Java.
- C. Bungei* Steud. — 3 — China bor.
- C. calamitosum* L. — 3 — Java.
- C. disparifolium* Bl. — 3 — Java. *Kibangbara*.
 β denticulatum. Java.
- C. eriosiphon* Schauer. — 3 — Java.
- C. fallax* Lndl. — 3 — Java.
 var. *macrocalyx*.
 » *albiflorum*. Java.
- C. fragrans* Vent. — 3 — China, Sumatra, Java.
 β pleniflora. Japon. *Goo-too*.
- C. glaucum* Wall. — 3 — Ind. or.
- C. hastatum* Wall. — 3 — Ind. or.
- C. inerme* R. Br. — 3 — Java. *Gambier laut*. Macass.
 Tambara rappoe rappoe.
 var. *ex Hrt*. Bombay.
- C. infortunatum* L. — 3 — Java. *Djurei*. Ind. or.
- C. ligustrinum* R. Br. — 3 — Nov. Holl.
- C. longicolle* F. W. Meijer. — 3 — Ind. or.
- C. minahassae* T. et B. — 5 — Minahassa.
- C. nutans* Wall. — 3 — Ind. or.
- C. paniculatum* L. — 3 — Java.
- C. philippinum* Schauer. — 3 — ins. Balie.
- C. philonoides* L. fil. — 3 — Java.
- C. phyllomegas* Steud. — 3 — Java.
- C. Rumphianum* de Vr. mss — 3 — Molucc.
- C. scopiferum* Miq. — 3 — Sumatra.
- C. serratum* Spr. — 3 — Java. *Siengoegoe*.
- C. Siphonanthus* R. Br. — 3 — Ind. or.

- C. splendens* G. Don. — (— Afr. bor.
C. sp. Siam.
C. squamatum Vahl. — ♂ — Japon. *Too-kiri*.
 var. *indicum* Hsckl. — ♂.
C. tomentosum R. Br. — ♂ — Nov. Holl.
C. trichotomum Thb. — ♂ — Japon. *Koesage*.
C. urticifolium Wall. — ♂ — Java.
C. villosum Bl. — ♂ — Java.

AEGIPHILA Jacq.

- A. speciosa* ? — ♂.

DURANTA L. — ♂.

- D. Ellisia* L. Antill.
 var. *macrocarpa*.
D. Plumierii Jacq. Ind. occ.
 var. fl. alb.

PETRAEA Houst.

- P. volubilis* Jacq. — (— Guadeloupe.

CALLICARPA L. *Katoempang*.

- C. acuminatissima* T. et B. — 5 — Ceram.
C. angusta Schauer. — ♂ — Banda.
C. arborea Rxb. — 5 — Sumatra.
C. attenuata Wall. — ♂ — Java.
C. cana L. — ♂ — Ind. or.
 var. *obtusissima*. Madura. *Siendoe kepoer*.
C. gracilis S. et Z. — ♂ — Japon. *Satsma moerasaki*.
C. hexandra T. et B. — 5 — Menado.
C. japonica Thb. α *erythrocarpa* — ♂ — Japon. *Imamoera saki*.
C. lanata Vahl. — ♂ — Java. *Katoempang*.
C. longifolia Lam. α *glabrata*. — ♂ — Java.
 β *floccosa*. Java.
C. macrophylla Vahl. — ♂ — Java.
C. magna Schauer. — 5 — Sumatra.
C. pentandra Rxb. — ♂ — Java. *Kihoeet*.
C. Reevesii Wall. — ♂ — China.
C. rubella Lndl. — ♂ — Java.
C. sumatrana Miq. — ♂ — Sumatra. *Tampa bessie*.
C. Zollingeriana Schauer. — ♂ — Jap n.

MYOPORINEAE.

MYOPORUM Banks et Sol. — ♂.

- M. humile* Br. Nov. Holl. merid.
M. laetum Forst. — ♂ — Nov. Holl.

AVICENNIEAE

AVICENNIA L.

- A. officinalis* L. — 5 — Java. *Api api*.

CORDIACEAE.**CORDIA R. Br.**

- C. asperrima* DC. — 5 — Jamaica.
C. bantamensis Bl. — 5 — Java. *Kendal*.
C. cinerascens DC. — 3 — Cuba.
C. grandis Rxb. — 5 — Ind. or.
C. laevis Jacq. — 5 — Caracas.
C. latifolia Rxb. — 3 — Java. *Kendal aroij*.
C. Myxa L. — 5 — Malabar, Nepal.
C. patens H. B. et K. — 3 — Nov. Andalus., Nov. Granat.
C. Rothii R. et S. — 3 — Ind. or.
C. speciosa Willd. — 5 — Cuba, Jamaica.
C. subcordata Lam. — 5 — Java. *Prome sodo*. Molucc.
Sala-moetis. Ind. or., Nov. Holl., Madagasc.
C. subdentata Miq. — 5 — Sumatra. *Noenang*.
C. sp. Sumatra prov. Lampongs. (6616).
C. » Menado. *Toema tangtang*.

ASPERIFOLIEAE.**EHRETIA L.**

- E. buxifolia* Rxb. — 3 — Molucc.
β microphylla. Ind. or., Balie.
E. dichotoma Bl. — 5 — Java. *Bebakkoan, Tambakkoan*.
E. laevis Bl. — 3 — Ind. or.
E. laurifolia Dcn. — 3 — Timor.
E. ovalifolia Hsckl. — 3 — Japon. *Tsisianoki*.
E. ovata S. et Z. — 3 — Japon. *Koksagi*.
E. petiolaris Lam. — 5 — Mauritius.
E. siamensis T. et B. — 5 — Siam.

AMERINA DC.

- A. ternifolia* DC. — 5 — Venezuela.

TOURNEFORTIA R. Br.

- T. argentea* L. — 3 — Java, *Tambakkoan, Sirie badjak*.
 Mauritius, Molucc. etc.
T. Horsfieldii Miq. — () — Java. *Kembang sisier*. Molucc.,
 Siam.
T. mutabilis Vent. — () — Java. *Kembang sisier*.
T. pseudo heliotropium Lehm. — 4.
T. sarmentosa Lam. — () — Java.

TETRANDRA DC. *Kembang sisier*.

- T. glabra* Miq. — 3 — Java. (Tjp.)
T. Zollingeriana Miq. — 3 — Java.

COLDENIA L.

- C. procumbens* L. — 4 — Java, Ind. or.

HELIOTROPIUM L.

- H. corymbosum* R. et P. — 3 — Peruvia.

- H. curassavicum* L. — 4 — Brasil, Peruvia.
H. peruvianum L. — 3 — Peruvia, Quito.
HELIOPHYTUM DC.
H. indicum DC. — ☉ — India, Amer. sep̄tr.
HELIUM Tournef.
E. violaceum L. — ☉ — Europ. austr. (Tjp.)
ANCHUSA L.
A. capensis Thb. — ☉ — Prom. b. spei. (Tjbd.)
A. undulata L. — 4 — Asia minor. (Tjbd.)
MYOSOTIS L.
M. palustris Wth. γ *strigulosa*. — 4 — Europa.
TRICHODESMA R. Br.
T. indicum R. Br. — ☉ — India, Mauritius.
BOTRIOSPERMUM Bung.
B. tenellum F. et M. — ☉ — Ind. or.
BORAGO L.
B. officinalis L. — ☉ — Oriens. (Tjp.)
CYNOGLOSSUM Tournef.
C. borbonicum Bory — 4 — Bourbon.
C. micranthum Desf. — ☉ — Java. *Bedjie*.
C. robustum Hsckl. — 4 — Java. *Katisan*.
ECHINOSPERMUM Sw.
E. javanicum Lehm. — ☉ — Java.

CONVOLVULACEAE.

- DICHONDRA** Frst.
D. repens Frst. — 4 — Java.
BREWERIA R. Br.
B. cordata Bl. — ☉ — Java.
PORANA Burm. — ☉.
P. paniculata Rxb. Bourbon.
P. racemosa Rxb. Java.
P. volubilis Burm. Java. *Wido-sarie*.
ANISEIA Chois.
A. barberioides Chois. — ☉ — Java.
A. uniflora Chois. — 4 — Java.
HEWITTIA R. W.
H. bicolor R. Wght. — ☉ — Java, Sumatra, Sierra Leone.
CONVOLVULUS L.
C. parviflorus Vahl. — ☉ — Java. *Aroij juttun lumboet*.
IPOMOEA L.
I. anceps R. et S. Java. *Aroij juttun*.
I. campanulata L. Java.

- I. capitellata* Chois. Java.
- I. chryseides* Ker. Java.
- I. cymosa* R. et S. β *pilosa*. Sumatra.
 γ *sagittata*. Java.
- I. dasysperma* Jacq. Java.
- I. denticulata* Chois. Amboina.
var. fl. *lutescens*.
- I. dumetorum* Willd. Java.
- I. Ferrandii* Hrt.
- I. filiculis* Bl. Java. *Aroij kakawatan.*
- I. gemella* Rth. Java.
- I. insuavis* Bl. Java.
- I. involucrata* Beauv. Java. *Aroij tatampaijan.*
- I. Learii* Paxt. Zeylon.
- I. linifolia* Bl. Java.
- I. littoralis* Bl. Java. *Aroij kattam lumboet.*
- I. obscura* Jacq. Java. *Aroij talie kentjier.*
- I. ochroleuca* Spanogh. ins. Balie.
- I. peltata* Chois. Java. *Aroij tjaraioeng.*
- I. pendula* Br. Nov. Holl.
- I. pentaphylla* Cav.
- I. pes-caprae* Sw. Java. *Daun kattam.*
- I. pestigridis* L. — \odot — Java.
- I. ranosissima* Chois. Peruvia.
- I. reniformis* Chois. Ind. or., Java.
- I. reptans* Poir. Java. *Daun kangkong.*
- I. rubens* Chois. Ind. or.
- I. sidaefolia* Chois. Mexico.
- I. tridentata* Roth. Ind. or., Zeylon, Java.
- I. triquetra* R. et S. Java.
- I. tuberosa* L. Java. *Aroij kawoijang.*
- I. Turpethum* Br. Java. *Aroij juttum bener.*
- I. umbellata* Meij. Brasil, Ind. or., Java.
- I. verrucosa* Bl. Java.
- I. vitifolia* Sweet. Ind. or., Java. Timor.

LEPISTEMON Bl.

- L. flavescens* Bl. — \odot — Java. *Aroij boeloe.*

CALONYCTION Chois. — \odot .

- C. speciosum* Chois α *vulgare*. Java, Amer. trop.
 β *muricatum*.
- C. trichospermum* Chois. Java.
 β *diversifolium*.

QUAMOCLIT Tournef. — \odot .

- Q. coccinea* Mch. fl. purpureo. Am. mer., Java. Ind. or.
 β *luteola*.
- γ *laciniata*.

Q. phoenicea Chois. fl. purpureo. Ind. or. etc.
var. fl. flavesc.

» fl. aurantiae.

Q. vulgaris Chois. fl. purpureo. Ind. or., Mauritius, Amer., Brasil.
var. fl. albo.

BATATAS Rumph. — (.

B. edulis Chois. — 4 — Ind. or., Java. *Obis.* variat:
O. bohled koening. *O. bohled meera.* *O. bohled meera moeda.* *O. bohled poetie.* *O. kangkong boelaawo* Siam.
O. kangkong koening. *O. kangkong poetie* e Ternate.

B. glaberrima Hsckl. Java.

B. quinquefolia Chois. Amer. mer., Molucc. etc.

B. paniculata Chois. Ind. or., Java.

PHARBITIS Chois. — (.

P. hederacea Chois. Nov. Holl.

P. hispida Chois. var. *kermesina*.

P. Learii Hook. — 4 — ins. Societat.

P. Nil. Chois. var. *perenn. atrocyanea* — ☉ — inter trop. tot. orb.

ARGYREIA Lour. — (.

A. argentata Miq. Java.

A. argentea Chois. Ind. or.

A. elliptica Chois. Ind. or.

A. mollis Chois. Ind. or. *Aroy tatapaijan.*

A. nervosa Hrt. fol. aur-varieg.

A. nitida Chois. Ind. or., Java.

A. speciosa Sweet. Ind. or. *Aroy tatapaijan gedeh.*

A. tiliacfolia R. W. Ind. or., Java.

ERYCIBEA.

ERYCIBE Rxb. — (.

E. glomerata Bl. Java, *Kisemoct.*

E. laevigata Wall. Ind. or., Java- *Aroy mugmal.*

E. paniculata Rxb. Java. *Aroy mugmal.*

β *expansa* ? Chois. Sumatra.

HYDROLEACEAE.

HYDROLEA L.

H. spinosa L. — ☉ — Amer. merid., Timor.

H. Zeylanica Vahl. β *ciliata*. — ☉ — Java.

SOLANACEAE.

PETUNIA Juss. — 4.

P. nyctaginiflora Juss. Amer. austr. (Tjp.)

P. violacea Lndl. Cordill.

NICOTIANA L. *Tambakoe*.

- N. chinensis* Fisch. — 4 — China.
N. glauca Grah. — 3 — Bonaria.
N. Langsdorffii Weinm. — 0 — Brasil.
N. Tabacum L. — 0 — Amer. trop., in Jav. cult. *Tambakoe songom*.
N. texana Hrt. Par.

DATURA L. *Koetjeboeng*.

- D. alba* N. ab E. — 0 — Ind. or., Java. *K. boddas*.
 var. *caule purpureo*.
D. cornigera Hook. β fl. pleno — 3 — Organ.
D. fastuosa L. *viridicaulis*. — 0 — Ind. or., Afric. etc.
 var. *rubricaulis* fl. simpl.
 » » fl. pleno. *K. kassian*.
 » *Hubertiana*.
D. Metel L. — 0 — Ind. or.
D. suaveolens Willd. — 3 — Mexico, Peruvia.

SOLANDRA Swartz. — 3.

- S. grandiflora* Sw. Jamaica.
S. guttata Don. Mexico.

NICANDRA Adans.

- N. physaloides* Gärtn. — 0 — Peruvia.

PHYSALIS L. *Leuntja*.

- P. Alkekengi* L. — 4 — Europ. med.
P. minima L. — 0 — Ind. or.
P. peruviana L. β *integrifolia*. — 0 — Ind. or., Brasil. etc.
P. pseudo angulata Bl. — 0 — Java, Zeylon.
P. pubescens L. — 0 — Ind. or., Virginiana, Brasil.

CYPHOMANDRA Sendtn.

- C. betacea* Sendtn. — 3 — Peruvia. *Tomatia*.

CAPSICUM Trnf. — 0 — *Tjabe*.

- C. angulosum* Mill. *T. atjoeng tjollad besaar*.
C. annuum L. var. *acuminatum*. *T. djoengdjoeng langit*.
 var. *ovoideum*. *T. atjoeng iedjoe*.
 » » *T. atjoeng koenieng*.
C. baccatum L. *T. boeled ketjil*.
C. bicolor Jacq. *T. loetoeng atjoeng*.
 var. *luteum*. *T. rawiet koening sabrang*.
C. cerasiforme Willd. *T. ginjah*.
C. coccineum Jacq. Prom. b. *spei*.
C. fastigiatum Bl. *T. rawiet*.
C. longum DC. *T. pandjang besaar*.
 var. *incrassatum*. *T. manies*.
 » *luteum*. *T. koenieng*.
C. Millerii R. et S. *T. kantjieng*.

- C. pendulum* Willd. var. *major*. *T. gedeh*.
 var. *torulosum*. *T. lada*.
C. pubescens R. et P. — ☉ — Peruvia. *Rocotte*.
C. sphaericum Willd. *T. tjeremeh*.
C. strictum Fught. *T. tjollad atjoeng ketjiel*.

SOLANUM L.

- S. atroanthum* Dun. — ♀ — Java.
S. atrovioaceum T. et B. — ♀ — Java.
S. auriculatum Ait. — ♀ — Madagasc., Maurit. (Tjbd.)
S. bonariense L. — ♀ — Amer. sept.
S. capsicastrum Lnk. — ♀ — Brasil. austr.
S. ciliatum Lam. — ♀ — Brasil.
S. Comitis Dun. — ♀ — Java.
S. cuneifolium Dun. — ♀ — Suriname.
S. denticulatum Bl. var. *pilosum*. — ♀ — Java.
S. Dulcamara L. — ♀ — Europa, Asia. Amer. bor. (Tjp.)
S. ferox L. — ☉ — Java. *Karoendoeng*.
 β *lasiocarpum*.
 γ *involueratum*.
S. giganteum Jacq. — ♀ — Prom. b. spei., Peruvia. (Tjbd.)
S. glaucum Dun. — ♀ — Brasil.
S. grandiflorum R. et S. — 5 — Peruvia.
S. Hookerianum A. Spreng. — ♀ — Mexico.
S. hystrix R. Br. — ☉ — Nov. Holl. (Tjp.)
S. igneum L. — ♀ — Guinea.
S. indicum Nees. var. *parvifolium*. — ♀ — Java. *Takokkak pait*.
 var. *cordatum*. *Takokkak boddas*.
S. Jacquinii Willd. — ☉ — Java.
S. Melongena L. — ☉ — Java. *Tehrong*.
 A. *ovigerum* var. *breve album*. *T. koppek boddas*.
 var. *breve violaceum*. *T. koppek ietam*.
 » *breve variegatum*. *T. koppek boeriek*.
 » *minus violaceum*. *T. piet*.
 » « *urceolatum*. *T. kendie*.
 » » *oblongum*. *T. siriet kambieug*.
 » *oblongum violaceum*. *T. siriet koeda*.
 » » *rotundum*. *T. kontrol keboh*.
 » » *album*. *T. malekbehr*.
 » » » *T. boddas*.
 » *fragile violaceum*. *T. rangoh ietam*.
 » » *album*. *T. rangoh boddas*.
 » » *viride*. *T. rangoh iedjoe*.
 » » *luteum*. *T. koepa koening*.
 B. *esulentum* L. var. *jambosaeforme*. *T. koppa ietam*.
 var. *jambosaeforme violaceum*. *T. koppa boelaauw*.
 » *ingratum*. *T. pughur*.
 » » *violaceum*. *T. pughur ietam*.
 » *albo variegatum*. *T. boeriek poeti*.

S. nigrum L. α *melanocerasum*. — \odot — Java. *Leuntja*.

β *uliginosum*. *Leuntja*.

γ *judaicum*. *Leuntja monjet*.

δ *uniflorum*. *Leuntja*.

S. parasiticum Bl. — \S — Java.

S. pseudo-capsicum L. — \S — Brasil.

S. pseudo-saponaceum Bl. — \S — Java. *Tjohtjohrokkot*.

S. pubescens Willd. — \S — Ind. or.

S. robustum Wndl. — \S — Brasil.

S. sp. Jamaica.

S. spectabile Steud. — \S — Brasil.

S. trilobatum L. — \S — Siam.

S. Trongum Poir. — \odot — Ind. or., Molucc., Java. *Tehrong tjinnang*.

S. tuberosum L. — \mathfrak{z} — Amer. occid., Jav. cult. *Kentang, Obie*.

S. verhascifolium L. — \S — Java. *Totar*.

S. virgatum Lam. var. *albiflorum*. Peruvia.

LYCOPERSICUM Tournf. — \odot .

L. cerasiforme Dun. Peruvia, Java. *Leuntja kamier*.

L. esculentum Mill. Amer. trop., in Jav. cult. *Leuntja kamier*.

JUANNULLOA R. et P.

J. aurantiaca Ott. et Dtr.

J. parasitica R. et P. — \S — Peruvia.

LYCIUM L. — \S .

L. mediterraneum Dun. Europ. austr.

L. chinense Mill. China. (Tjp.)

CESTRUM L. — \S .

C. aurantiacum Lndl. Guatemala.

C. diurnum L. Cuba.

C. elegans Schlecht. Mexico.

C. foetidissimum Jacq. Ind. occ.

C. Moritzi Dun. Columbia.

C. Parqui L'Herit. Chili.

C. pendulinum Jacq. Nov. Granat.

JOCHROMA Bth.

J. tubulosum Bth. — \S — Loxa.

METTERNICHIA Mikan.

M. Principis Mik. — \S — Brasil.

WITHANIA Dun.

W. somnifera Dun. — \S — Algeria, Hispania etc.

SCROPHULARINEAE.

VERBASCUM L.

V. phoeniceum L. — \mathfrak{z} — Europa, Sibiria. (Tjp.)

CELSIA L.

C. coromandeliana Vahl. — \mathfrak{z} — Ind. or.

CALCEOLARIA L.

C. scabiosaefolia Sims. — 4 — Valparaiso. (Tjbd.)

SCROPHULARIA Trnf. — 4.

S. nodosa L. Europa.

S. sambucifolia L. Hispania.

ANGELONIA H. et B.

A. Goyazensis Bth. — 3 — St. Domingo.

ANTIRRHINUM Juss.

A. majus L. — 4 — Reg. meditt.

LINARIA Trnf.

L. Elatina Mill. — ☉ — Europa. (Tjp.)

MAURANDIA Orteg.

M. antirrhiniflora Willd. — ☉ — Mexico.

M. semperflorens Ort. fl. alb.

var. fl. violaceis.

LOPHOSPERMUM Don.

L. scandens Don. — ☉ — Mexico.

BROWALLIA L.

B. demissa L. — ☉. — Ind. occ. etc.

PENSTEMON L'Herit.

P. campanulatus Ait. — 4 — Mexico.

P. Cobaea Nutt. — 4 — Amer. bor. (Tjp.)

UROSKINNERIA Lndl.

U. spectabilis Lndl. — 4 — Guatemala.

BRUNFELSIA Plum. — 3.

B. americana L. Antill.

B. eximia Hrt. Amer. calid.

B. hydrangeaeformis Pohl. Rio Janeiro.

B. latifolia Pohl. Rio Janeiro.

B. nitida Bth. Havana.

β *jamaicensis*. Jamaica.

B. Sieberii Hrt.

B. undulata Sw. — 3 — Jamaica.

B. uniflora Pohl. Brasil.

B. violacea Lodd. Ind. occ.

TETRANEMA Bth.

T. mexicana Bth. — 4 — Mexico.

RUSSELIA Jacq. — 3.

R. equisetiformis Cham. et Schlecht. Mexico.

R. juncea Zucc. — 3 — Mexico.

PHYGELIUS E. Mey.

P. capensis E. Mey. — 3 — Prom. h. spei. (Tjp.)

DIGITALIS L.

- D. ferruginea* L. — 4 — Armenia. (K. badak).
D. purpurea L. — ○ — Europ. occ. (K. badak).

PAULOWNIA S. et Z.

- P. imperialis* S. et Z. — 5 — Japon. (Tjp.)

CAPRARIA L.

- C. biflora* L. — 5 — Ind. occ., Amer. sept., Afric.

PTEROSTIGMA Bth. — 4.

- P. ovatum* Bth. Ind. or., Java.
P. villosum Bth. Zeylon, Ind. or., Java.

LINDENBERGIA Lehm.

- L. siamensis* T. et B. — 4 — Siam.
L. urticaefolia Lehm. — 4 — Ind. or.

STEMODIA L.

- S. durantifolia* Sw. — ○ — Brasil.
S. foliosa Bth. — 5 — Brasil.
S. parviflora Ait. — 5 — Amer. austr. etc.
S. trifoliata Rehb. — 5 — Brasil.

MAZUS Lour.

- M. laevifolius* Bl. — 4 — Java. *Djoekoet mata keujup*,
Daun boekoe boekoe.
M. rugosus Lour. fl. alb. — 4 — Japon.

LIMNOPHILA R. Br. — 4.

- L. balsamea* Bth. Java.
L. javanica DC. Java.
L. menthastrum Bth. Java.
L. pinnatifida Bl. Java. *Ganggang*.
L. punctata Bl. Java.
 β subracemosa.
L. versicolor R. et Z. Java.
L. villifera Miq. Sumatra.
L. villosa Bl. Java.
 β sumatrana.

HERPESTIS Grtn.

- H. chamaedryoides* H. B. et K. — 4 — Amer. calid.
H. floribunda R. Br. — 4 — Ind. or., Java, Afr.
H. Monnieria H. B. et K. — 4 — Java, China.

CURANGA Juss.

- C. amara* Juss. — 4 — Java. *Daun koerang*.

BEYRICHIA Cham. et Schlcht.

- B. oeymoides* Cham. et Schlcht. — 4 — Guinea, Brasil.

DOPATRIUM Hmlt.

- D. junceum* Hmlt. — ○ — Java.

BONNAYA S. et O. — 4 — Djoekoet mata keujup.

- B. brachiata* L. et O. Java.

- B. grandiflora Sprng. Java.
- B. reptans Sprng. Java.
- B. verbenaeifolia Sprng. Java.
- B. veronicaefolia Sprng. Java.

MICROCARPAEA R. Br.

- M. muscosa R. Br. — 3 — Java. *Djoekoet njehronjeh, Ganggang lumboet.*

VANDELLIA L. — ☉.

- V. crustacea Bth. Java.
- V. latifolia Bth. Java.
- V. minuta Miq. Java.
- V. montana Bth. Java.

TORENIA L. — 4.

- T. asiatica L. Java, Ind. or.
- T. edentula Griff. Java. *Koekoejaän.*
- T. flava Hmlt. Sumatra.
- T. parviflora Hmlt. Java, Sumatra.

ARTANEMA G. Don.

- A. sesamoides Bth. — ☉ — Java. *Wiwiedjenan, Wiedjin allas.*

STRIGA Lour.

- S. euphrasioides Bth. — ☉ — Java. *Djoekoet tjentjeng, D. mata keboh.*

BUCHNERA L.

- B. acuta Dcn. — ☉ — Madura. *Kemanden lakkie lakkie.*
- B. tomentosa Bl. — ☉ — Java.

SCOPARIA L.

- S. dulcis L. — ☉ — Brasil.

VERONICA L.

- V. incana L. — 4 — Japon, China.
- V. japonica Steud. — 4 — Japon. *Koorigarisoo.*
- V. javanica Bl. — ☉ — Java.
- V. spicata L. — 4 — Europ. merid.
- V. sp. Japon. *Biroodoosoo.*
- V. sp. Japon. *Toranoowoo.*

PAEDEROTA L.

- P. bracteata S. et Z. — 4 — Japon.

ACANTHACEAE.

THUNBERGIA L. — ☉.

- T. alata Boj. fl. luteo. Afr. orient.
γ fl. aurantiaco.
- T. aspera Nees. in terr. Afr.
- T. fragrans Rxb. Madras.
var. fl. lilacino. Madura.

- T. grandiflora* Rxb. Ind. or., Siam.
T. ? Havanensis ? ex hrt. Europ.
T. javanica Grtn. *Aroij patoek manoek.*
T. laurifolia ? Patria. ?
 var. *e* Siam.

MEYENIA Nees.

- M. erecta* Makoy. — ♂ — Africa.
 var. *albiflora.*
M. Hawtyniana Nees. — ♀ — Nilgherrij.

HEXACENTRIS Nees.

- H. coccinea* Nees. Ind. or.
H. Mysorensis Wght. Mysor.

ADENOSMA Nees.

- A. uliginosa* R. Br. ♂ *erecta* — ♀ — Java.

NELSONIA R. Br.

- N. tomentosa* Willd. var. ♂ — ♀ — Ind. or.

EBERMAIERA Nees. — ♀.

- E. elongata* Miq. Java.
E. incana Hsckl. Java. *Runduh.*
E. spatulata Hsckl. Java. *Runduh.*
E. subpaniculata Hsckl. Java. *Runduh ketjiet.*

HYGROPHILA R. Br. — ♀ — *Djarong.*

- H. obovata* Nees. Java. *D. boeboekoean.*
H. salicifolia Nees. Java.
H. undulata Bl. Java.

NOMAPHILA Bl.

- N. stricta* Nees. — ♂ — Java.

DIPTERACANTHUS Nees. — ♂.

- D. dejectus* Nees. Java.
D. lanceolatus Nees ♂ *erectus.* Japon.
D. prostratus Nees. Java.
D. spectabilis Hook. Peruvia.

RUELLIA L. *Runduh.*

- R. aspera* Nees. — ♂ — Java.
R. bicolor Bl. — ♀ — Java.
R. Blumeana Nees. — ♀ — Java.
R. colorata Bl. — ♀ — Java. *R. meera.*
R. confinis Nees — ♂ — Java.
R. crispa Nees. — ♂ — Java.
R. Decaisneana Nees. — ♂ — Java.
R. flagelliformis Rxb. — ♀ — Menado.
R. glomerata Wall. — ♂ — Ind. or.
R. hirsuta Nees. var. ♂ *latifolia.* Java.
R. napifera Zoll. — ♀ — Java.
R. ravaccensis Zoll. — ♀ — Menado.

- R. repanda* L. — 2 — Java.
R. trichotoma Nees. — 3 — Java.
 β erecta. — 3 — Japon.

WHITEFIELDIA Hook.

- W. lateritia* Hook — 3 — Sierra Leona.

ADENACANTHUS Nees.

- A. acuminatus* Nees. — 2 — Java.

STROBILANTHES Bl. *Runduh*.

- S. cernuus* Bl. *β laxiflorus*. — 3 — Java.
S. crispus Bl. — 2 — Java.
S. dispar Hsckl. — 2 — Java.
S. erosus DC. — 3 — Java.
S. glabratus Nees. — 3 — Ind. or.
S. Heyneanus Nees. — 3 — Java.
S. hirtus Bl. — 3 — Java.
S. involucratus Bl. — 3 — Java.
S. laevigatus Hrt. — 3 — Patria. ?
S. maculatus Nees. — 3 — Ind. or.
S. parabolicus DC. — 3 — Java, Ind. or.
S. Sabinianus Nees. — 3 — Ind. or.
S. scaber Nees. — 3 — Java.
S. timorensis Nees. — 3 — Java etc.
S. Wightianus DC. — 3 — Java, Ind. or.

GOLDFUSSIA Nees. — 3.

- G. capitata* Nees. Nepal.
G. flexuosa Nees. — 2 — Japon. *Sankak-soo*.
G. glomerata Nees. Ind. or.
G. isophylla Nees. Ind. or.

CRYPHIACANTHUS Nees.

- C. lacteus* Nees. — 3 — Amer. austr.

STEPHANOPHYSUM Pohl.

- S. angustiflorum* Nees. — 2 — Brasil.
S. Baiki Hrt. — 3 — Patria. ?
S. Herbstii T. Anders. — 3 — Brasil.
 var. Brasil.

ASYSTASIA Bl. — 3.

- A. Blumei* Nees. Java.
A. Bojeriana Nees. Afr. austr., Madagasc.
A. chelonoides Nees. Java.
A. coromandeliana Nees. Java.
 var. *albiflora*.
A. nemorum Nees. Java.
A. quaterna Nees. Senegambia.

BARLERIA L. — 3 — *Djarong*.

- B. ciliata* Rxb. Java. *D. postie*.
B. dichotoma Rxb. Java.

- B. lupulina Lndl. Java, Asia trop.
 B. Prionitis L. fl. gilvo. Java. *D. boenga landap.*
 var. sulphur.

ARRHOSTOXYLUM Mart.

- A. formosum Nees. — 4 — Brasil.

GEISSOMERIA Lndl. — 3.

- G. aurantiaca Hrt. ?
 G. grandiflora Hrt. ?
 G. longiflora Lndl. Brasil.

LEPIDAGATHIS Willd.

- L. eucephala Miq. — 3 — ins. Lombok.
 β var. lanceolata Miq. Sumbawa.
 L. javana Bl. — 4 — Java.
 L. parviflora Bl. — 4 — Java.
 L. repanda Bl. — 4 — Java.

APOLEPSIS Hsskl.

- A. dispar Hsskl. — 4 — Java.

BLEPHARIS Juss.

- B. boerhaaviaefolia Juss. — 3 — Java.

DILIVARIA Juss.

- D. ilicifolia Juss. — 4 — Java. *Djaroeedjoe.*

TRICHACANTHUS Zoll.

- T. exiguus Zoll. — 3 — Java.

CROSSANDRA Salisb.

- C. infundibuliformis Nees. — 4 — Java. *Djarong boentoet oetjieng.*

HOLTZENDORFIA Kl. et Krst.

- H. caracasana Kl. et Krst. — 3 — Columbia.

APHELANDRA R. Br. — 4.

- A. aurantiaca Lndl. Mexico.
 A. Hirschbaumi Hrt.
 A. micans Hook. Mexico.
 A. Porteana Morell. Bahia.
 A. squarrosa Nees. var. citrina. Brasil.
 A. tetragona Nees. — 3 — Guiana.
 β grandis.
 A. variegata Morell. Brasil.

ROSTELLULARIA Reich. — 4.

- R. gracilis R. W. Java, Ind. or.
 R. hedyotifolia Nees. Java.
 R. peploides Nees. Java.
 R. procumbens Nees. var. α Java.
 β hirsutior. Java.
 R. rotundifolia Nees. Java.
 R. sarmentosa Z. et M. Java.

GRAPTOPHYLLUM Nees. *Handellum*.

- G. hortense* Nees. α viride. Java.
 var. aureo-maculatum.
 β ferrugineum. *H. burrum*.
 var. aureo-maculatum.

CYRTANTHERA Nees. — δ .

- C. aurantiaca* Hrt.
C. longiflora Nees. Patria. ?
C. magnifica Nees. β minor. Amer. calid.
C. Poblana Nees β obtusiro ins. Catharina.
 γ velutina. Buenos Ayres.

BELOPERONE Nees.

- B. nemorosa* Nees. — δ — Amer. merid.
 var. glabra. Jamaica.

THYRSACANTHUS Nees.

- T. barlerioides* Nees. Brasil.
T. Schomburgkianus Nees. Nov. Granat.
T. sessilis Nees. Columbia.

SCHAUERIA Nees.

- S. calycotricha* Nees. — δ — Brasil.

PACHYSTACHYS Nees.

- P. coccinea* Nees. — δ — ins. Cayenne.

GENDARUSSA Nees. — δ — *Gendarussa*.

- G. vulgaris* Nees. var. atra. Java. *G. meera*.
 var. viridis. *G. poetie*.
 β Dohniana. Java.

ADHATODA Nees. — δ ,

- A. cydoniaefolia* Nees. Brasil.
A. vasica Nees. Java. *Boeboehosan*.
A. ventricosa Nees. Ind. or.
A. Zollingeriana Nees. Java.

RHYTIDOGLOSSA Nees.

- R. secunda* Nees. β intermedia. — δ — Trinitat.

ERANTHEMUM R. Br.

- E. bicolor* Schrank. — δ — Java, Ind. or.
 var. atrosanguineum.
E. Blumei Hsckl. — δ — Java.
E. crenulatum Wall. var. grandiflorum. — δ — Java.
 var. fl. lilacinis.
 » » roseis.
 β glandulosum. Java.
E. detruncatum Nees. Brasil.
E. erectum Hrt. Patria. ?
E. graciliflorum Nees. Madura.
E. hispidulum Nees. — γ — Vera Cruz.
E. lapathifolium Nees. — γ — Java.

- E. leuconeurum* Hrt. — 4 Amer. calid.
- E. racemosum* Rxb. — 4 — Java.
- E. salaccense* Bl. — 4 — Java.
- E. semperflorens* Roth. Ind. or. Martinica.
- E. strictum* Colebr. Silhet.
- E. variabile* R. Br. Nov. Holl.
- E. viscidum* Bl. Java.
- E. Zollingerianum* Nees. Java.

DAEDALACANTHUS T. Anderson.

- D. nervosum* Andrs. — 3 — Ind. or.

ANISACANTHUS Nees.

- A. virgularis* Nees. — 3 — Nov. Hispania.

RHINACANTHUS Nees.

- R. communis* Nees. — 3 — Java. *Trebe djepang*. Ind. or.

DICLIPTERA Juss.

- D. Burmanni* Nees. β *laxior*. — \odot — Java. *Djarong*.

PERISTROPHE Nees. — 3.

- P. acuminata* Nees. Java.
- P. bicalyculata* Nees. Ind. or., Java.
- P. Blumeana* Hsckl. Ind. or., Java.
- P. laxiflora* Nees. Java.
- P. pallida* Nees. Java. *Pohsor*.
- P. speciosa* Nees. Ind. or.

HYPOESTES R. Br.

- H. Decaisneana* Nees. var. *glabriuscula*. Java.
- var. *hirsuta*. Java.
- H. laxiflora* Nees. α fl. *incarnatis*. Java.
- β *albiflora*. Java. *Nodjoh*.
- γ *pubescens*. Java.
- var. *fol. maculat.* Java.
- H. polythyrsa* Miq. Java. *Poelawa idjoe*.
- H. populifolia* Miq. Java.
- H. purpurea* R. Br. Java, Ind. or.

ANDROGRAPHIS Nees.

- A. echioides* Nees. — 4 — Zeylon, Himalaya.
- β *dichotoma* Hsckl. Aegypt.
- A. paniculata* Nees. — 4 — Asia, Amer. trop.

BRILLANTAISIA Beauv.

- B. Owariensis* Beauv. — 3 — Afr. orient.

BIGNONIACEAE.**SESAMUM** L. *Wiedjen*.

- S. indicum* DC. — \odot — Ind. or., Aegypt., Amer.
- δ *grandidentatum* sem. *albis*.
- β *subdentatum*.
- γ *subindivisum* sem. *nigris*.

CATALPA Juss.

- C. bignonioides* Wall. β *Kaempferi* DC. Japon. *Hakti-kobla*.
(Tjp.)

TECOMA Juss.

- T. capensis* Lndl. — 3 — Prom. b. spei.
T. ceramensis T. et B. — \cap — Molucc. ins. Ceram.
T. grandiflora Sweet. — \cap — Japon, China.
T. jasminoides Lndl. — \cap — Nov. Holl.
T. La Trobei F. Muell. — \cap — Victoria. (Tjp.)
T. mexicana Mart. — 6 — Mexico.
T. radicans Juss. — \cap — Carolina, Florida, Virginia.
T. speciosa DC. — \cap — Brasil.
T. spectabilis Planch. et Lindl. — 5 — Nov. Granad.
T. stans Juss. — 3 — Martinica.
 β *apiifolia* DC. Guadelupa.

SPATHODEA Palis.

- S. adenophylla* DC. — 5 — Ind. or.
S. amoena A. DC. — 5 — Madagascar.
S. campanulata Beauv. — 5 — Afr. aequin.
S. falcata Wall. — 5 — Coromandel.
S. gigantea Bl. — 5 — Java. *Kipadalié*.
S. Lobbii T. et B. — 5 — Siengapoer, Bangka. *Karos-hoeman*.
 β *acuminata*. Sumatra. *Toewie*.
S. maculoba Miq. — 5 — Sumatra. *Soengkei*.
S. Rheedii Wall. — 5 — Bourbon, Java. *Kaijoe koeda*.
var. *Amboina*.
S. serrulata DC. — 5 — Ind. or., Siam.
S. stipulata Wall. — 5 — Pegu.
S. uncata Spr. — \cap — ins. Caribaeis etc.

COLEA Bojer. — 5.

- C. cauliflora* DC. Mauritius.

STEREOSPERMUM Cham.

- S. chelonoides* DC. Ind. or.
S. fimbriatum DC. Ind. or.
S. glandulosum Miq. Java, Sumatra. *Toewie gadang*.
S. suaveolens DC. Bengal.

SPARATTOSPERMA Mart.

- S. lithontripticum* Mart. — 5 — Brasil.

CALOSANTHES Bl.

- C. indica* Bl. — 5 — Java. *Pompohran*.

AMPHILOBIUM Kth.

- A. Mutisii* H. B. et K. — \cap — Mexico.

NYCTOCALOS T. et B. — \cap .

- N. brunfelsiaeflorus* T. et B. Java.

N. macrosiphon T. et B. Menado.

BIGNONIA Juss. — (

- B. capreolata* L. Amer. bor.
- B. chrysoleuca* H. B. et K. Brasil.
- B. grandiflora* Jacq. var. *aurantiaca*. Caracas.
- B. incarnata* Aubl. Guiana batav.
- B. speciosa* Hook. Bonaria.
- B. sp.* Minahassa.
- B. unguis* L. Brasil.
- β gracilis* DC. Brasil.
- B. velutina* DC. Brasil.

MILLINGTONIA L. fil.

- M. hortensis* L. fil. — 5 — Java. *Sekar poetiq.* Sumatra, Timor. Siam.

GESNERIACEAE.

AESCHYNANTHUS Jack. — 4.

- A. angustifolia* DC. Java.
- A. atropurpurea* van Houtt. Sumatra. *Andjong sirie.*
 β zebrina. Ind. or.
- A. Boschiana* de Vr. Java.
- A. intermedia* T. et B. Java.
- A. javanica* Hook. Java.
- A. Lobbiana* Hook. Java.
- A. longiflora* Bl. Java.
- A. miniata* Lndl. Java.
- A. parvifolia* Hrs. Bangka. *Pities pities.*
- A. pulcher* DC. Java, Sumatra.
 var. *breviflora*.
- A. purpurascens* Hsskl. Java.
- A. radicans* Jack. Java.
- A. rubiginosa* T. et B. Java.
- A. Teysmanniana* Miq. Java.
- A. tricolor* Hook. Sumatra.
- A. viridiflora* T. et B. Menado.
- A. volubilis* Jack. Sumatra, Java.

DICROTRICHUM Rnw.

- D. ternateum* Rnw. — 4 — Ternate.

AGALMYLA Bl.

- A. staminea* Bl. — 4 — Java. *Tjipait.*

CHIRITA Hmlt. — 3.

- C. Horsfieldii* R. Br. Java. *Tjehtjok boewos.*
 var. *calyc. virid.*
- C. Moonii* Grdn.

C. Walkeri Grdn. Zeylon.

C. zeylanica Hook. Zeylon.

β pallida. Zeylon.

DIDYMOCARPUS Wall.

D. cyathophora Rchb. f. et Zoll. — ☉ — Madura.

D. floccosa Thw. — 4 — Zeylon.

D. Humboldtiana Grdn. — 4 — Zeylon.

STREPTOCARPUS Lndl.

S. Rhexii Lndl. — 4 — Afr. austr.

BILABIUM Miq.

B. linans Miq. — 4 — Sumatra. (Tjp.)

BAEA Commers.

B. minahassae T. et B. — 4 — Menado.

EPITHEMA Bl.

E. carnosum Bth. — ☉ — Zeylon.

E. saxatile Bl. — ☉ — Java.

STAUROANTHERA Bth.

S. ecalcarata R. Br. — 4 — Java.

LOXONIA Jack.

L. hirsuta Jack. — 4 — Java, Sumatra.

LOXOTIS R. Br.

L. obliqua R. Br. — ☉ Java.

MONOPHYLLAEA R. Br.

M. Horsfieldii R. Br. — ☉ — Java.

RHYNCHOTHECUM Bl.

R. parviflorum Bl. — 4 — Java. *Titiewoean*.

BUSEA Miq.

B. acuminata Miq. — 4 — Sumatra. (Tjp.)

CYRTANDRA Forst. *Rendoe*.

C. arborescens Bl. — 3 — Ternate.

C. bicolor Jack. — 3 — Sumatra.

C. coccinea Bl. — 3 — Java.

C. cordifolia de Vr. — 3 — Java. (Tjbd.)

C. cuneata Bl. var. calyc. inflat. albid. — 3 — Ceram.

var. calyc. inflat. atropurp. Ceram.

» » cylindr. virid. Menado.

» » » rubr. Ternate.

C. glabra Jack. — 4 — Java.

C. grandis Bl. — 3 — Java.

C. Horsfieldii Miq. Bangka.

C. longe petiolata de Vr. — 3 — Java. (Tjbr.)

C. mollis de Vr. — 3 — Menado.

C. nemorosa Bl. — 3 — Java.

C. pendula Bl. — 4 — Java. *R. lalakkie*.

C. rostrata Bl. — 3 — Java. *Galiepoeng*.

C. rubiginosa Jack. — 3 — Java.

C. Sandei de Vr. *β glabrescens*. Java.

C. sp. Menado. (746).

C. sulcata Bl. albiflora. — 3 — Java.

C. Teysmannii Miq. — 4 — Sumatra.

CYRTANDROMOEIA Z. et M.

C. decurrens Z. et M. — 3 — Java.

WHITIA Bl.

W. oblongifolia Bl. — 3 — Java. *Lida behbek.*

W. sp. Sumatra pr. Palembang.

COLUMNEA Plum. — 3.

C. erytrophaca Lind.

C. grandiflora Hrt. Patria ?

C. Schiedeana Paxt. Mexico.

HYPOCYRTA Mart.

H. scabrida Lemaire. — 4 — Brasil.

DRYMONIA Mart.

D. punctata Lndl. — 4 — Guatemala.

ALLOPLECTUS Mart.

A. dichrous DC. — 4 — Brasil.

SCIADOCALYX Regel. — 4.

S. Meyendorffii Hrt. Patria ?

S. Warszewiczii Regel. Santa Martha in Columb.

ISOLOMA J. Smth. — 4.

I. hybrida var. *Decaisneana*.

I. Trianei Regel. Santa Martha in Columb.

TAPEINOTES DC.

T. barbata Mart. — 4 — Brasil. (Tjp.)

HOUTTEA Lem.

H. calcarata Lem. — 4 — Amer. austr.

GESNERIA Mart. — 4.

G. bulbosa Ker. magnifica.

G. allagophylla Mart. Brasil.

G. Liehleinii Hrt.

G. mollis H. K. Caracas. (Tjp.)

G. paluriensis Hrt.

G. Schiedeana Hook. Mexico.

G. tubiflora Cav. Panama.

SCHEERIA Seem.

S. mexicana Seem. — 4 — Mexico.

ACHIMENES DC. — 4.

A. argyrostigma Hook. Santa Martha.

A. coccinea Pers. Jamaica.

var. *superba* Paxt.

A. grandiflora DC. Mexico.

var. *alba*.

A. Gysbrechtii Hrt.

A. Liebmannii Hrt. Mexico.

A. longiflora DC. Guatemala.

A. pedunculata Bth. Guatemala.

variat. *Dr. Hops*, *Edmond Boissier*, *hirsuta magnifica*, *Jayri*, *latifolia magnica*, *Sir Dagen*, *Sir Thomas*, *splendens*, *Verschaffeltii*.

GLOXINIA L' Herit. — 4.

G. caulescens Lndl. Amer. trop.

G. Lindleyana Hrt.

G. macrophylla L' Herit. Amer. merid.

G. paluriensis Hrt.

G. rubra Paxt.

G. speciosa Lodd. Brasil.

variat. *Alba virginalis*, *Jeanne d'Arc*, *maxima superba*, *rosea*.

TYDEA Dcn.

T. argentea Hrt.

T. variat. Baron de Pret, *Duchesse de Brabant*, *gigantea*, *grandiflora*, *Jean Lefevre*, *Louise Chyzen*, *Ortgerii*, *Rebekka*.

CRESCENTIEAE.

PHYLLARTHON DC.

P. comorense DC. — 5 — Mauritius.

CRESCENTIA L. — 5.

C. acuminata H. B. et K. Brasil, Cuba.

C. alata H. B. et K. Mexico.

C. cuneifolia Grdn. Brasil.

C. macrophylla Hrt. Amer. trop.

KIGELIA DC.

K. pinnata DC. — 5 — Nubia.

PEDALINEAE.

MARTYNIA L.

M. diandra Glox. — ☉ — Mexico.

JOSEPHINIA Vent.

J. imperatricis Vent. — ☉ — Java.

OROBANCHEAE.

AEGINETIA L.

A. Centronia Miq. — 4 — Java.

UTRICULARIEAE.

UTRICULARIA L. — 4.

U. Blumei A. DC. Java.

U. pauciflora Bl. Java.

PRIMULACEAE.**PRIMULA L.**

P. imperialis Jngh. — 4 — Java. (Pangerangoh).

CYCLAMEN Trnf. — 4.

C. aleppicum Fisch. (Tjp.)

C. europaeum L — 4 — Europ. merid. (Tjp.)

C. hederæfolium Wlld. Europ. merid. (Tjp.)

LYSIMACHIA Moench.

L. cuspidata Bl. — 4 — Java.

L. javanica Bl. — 4 — Java.

L. uliginosa Bl. — 4 — Java.

ANAGALLIS Trnf.

A. arvensis L. — 4 — Java. (Tjp.)

SCHWENCKIA L.

S. brasiliensis Poir. — 3 — Brasil.

S. divaricata Bth. — 4 — Brasil.

MYRSINEAE.**MYRSINE L. Kilampanie.**

M. affinis DC. — 3 — Java.

M. avenis DC. — 3 — Java, Sumatra.

M. d'Urvillei DC. — 3 — Nov. Zeeland. (Tjbd.)

M. Howittiana ex hrt. Adelaide. (Tjbd.)

M. sp. Adelaide. (Tjbd.)

ARDISIA Sw. Kilampanie.

A. attenuata Wall. — 3 — Ind. or.

A. Blumei A. DC. — 3 — Java.

A. chrysophylloides Miq. — 3 — Bangka.

A. complanata Wall. — 3 — Ind. or.

A. crispa A. DC. — 3 — Java.

β *elegans* A. DC. Bangka. *Baijam*.

γ *compacta*. Japon.

δ *albo-marginata*. Japon.

A. divergens Rxb. — 3 — Java.

A. fuliginosa Bl. — 3 — Java. *Kiadjak*.

A. humilis Vahl. — 3 — Bangka. *Lampiso*. Ind. or.

var. s Nepal, China.

A. Junghuhniana Miq. — 3 — Java.

A. lurida Bl. — 3 — Java. *K. heedjok*.

A. macrophylla Bl. — 3 — Java. *K. badak*.

A. mucronata Bl. — 3 — Java.

A. nutans A. DC. — 3 — Java.

A. paniculata Rxb. — 3 — Java.

A. pauciflora Heyn. — 3 — Java.

A. pentagona A. DC. — 3 — Java.

- A. pumila* Bl. — ♀ — Java.
A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Pepinoh badak*.
A. » Sumatra prov. Priaman.
A. speciosa Bl. — ♀ — Java. *K. gedeh, Kisamplak*.
A. villosa R. & B. — ♀ — Java.
 β mollis. — ♀ — Java.
A. Wallichii A. DC. — ♀ — Ind. or.

CLIMACANDRA Miq.

- C. obovata* Miq. — ♀ — Java. *Kilampanie laut*.
 var. *petiol. purp.*
C. multiflora Miq. Java.
C. salicifolia Miq. — ♀ — Java.

EMBELIA Juss. — (

- E. clusiaefolia* Miq. Java.
E. garciniaefolia Wall. Java.
E. javanica A. DC. Java.
E. pergamacea A. DC. Java.
E. Ribes Burm. Java.

MAESA Forst. — ♀ — Kipiet.

- M. Blumei* Don. Java.
M. fulvinervis DC. Java.
M. indica A. DC. Java.
M. membranacea A. DC. *β muscosa.* Java.
M. mollissima A. DC. Java.
M. subdentata A. DC. Japon. *Kawa-hagi*.
M. virgata A. DC. Java.

JACQUINIA L.

- J. armillaris* Jacq. — ♀ — St. Domingo, Jamaica.
J. ruscifolia Jacq. Cuba, Mexico.
J. sp. ex hrt. Kew.

CLAVYA R. et P.

- C. latifolia* DC. — ♀ — Amer. anstr.
C. ornata D. Don. — ♀ — Caracas.

SAPOTACEAE.

CHRYSOPHYLLUM L.

- C. Cainito* L. — ♀ — Amer. trop.
C. lanceolatum A. DC. — ♀ — Java. *Kilakkatan*.
 var. *fruct. oblong.*
C. rhodoneurum Hsckl. — ♀ — Java. *Karet andjieng*.
C. sp. Jav. mont. Tjampea.

SIDEROXYLON L.

- S. attenuatum* DC. — ♀ — Bangka, Sumatra. *Binasie*.
S. ferrugineum Hook et Arn. — ♀ — Java. *Kaijoe pantjal*.
S. glabrescens Miq. — ♀ — Bangka. *Ketiauw*.
S. nitidum Bl. — ♀ — Java. *Njatoe*.

- S. ? sp. *Bangka. Kemaow. (141).*
 S. ? " " *Koelan. (95).*
 S. ? " " *Medang kambiang.*
 S. ? " *Nusae-kambangan.*

BUMELIA Sw. — 3.

- B. lycioides* Grtn. *Mexico. (Tjbd.)*
B. tenax Willd. *Carolina. (Tjbd.)*

ACHRAS R. Br.

- A. Sapota* L. — 5 — *Amer. trop., in Jav. cult. Sawo manilla.*
β fructib. sphaeric.

LUCUMA Juss.

- L. deliciosa* Lind. *Amer. merid. ?*

BASSIA L. — 5.

- B. Junghuhniana* de Vr. *Java.*
B. latifolia Rxb. *Ind. or.*
B. longifolia L. *Ind. or.*
B. sericea Bl. *Java. Djengkot.*

MINUSOPS L.

- M. angustifolia* Boj. — 5 — *Mauritius.*
M. Elengi L. — 5 — *Java. Kembang tandjoeng.*
var. longe petiolata. Ind. or.
M. hexandra Rxb. — 5 — *Ind. Circars.*
M. Kauki L. — 5 — *Java. Sawo, Sawo.*
M. sp. Menado. Makawoeriang.
M. sp. Java mont. Salak.

KAKOSMANTHUS Hsskl.

- K. macrophyllus* Hsskl. — 5 — *Java. Karet moendieng.*

IMBRICARIA Comm.

- I. coriacea* DC. — 5 — *Madagasc., in Jav. cult. Njamplong sabrang.*

CERATOPHORUS Hsskl.

- C. longepetiolatus* T. et B. — 5 — *Riouw. Benkoe.*

ISONANDRA Hook.

- I. argentata* T. et B. — 5 — *Macass.*
I. calophylla T. et B. — 5 — *Borneo.*
I. gutta Hook. — 5 — *Borneo. Njato doerian, Sumatra.*
Balam tembaga.
I. ? sp. Bangka. Medang maas.
I. ? " Borneo. Njato djangkar.
I. ? " " " djeloetoeng.
I. ? " " " lalie.
I. ? " " " sangai.
I. ? " Zeylon. (86).

Sapotaceae indefinitae.

- Bangka. Malam. (62),*
" Geloetang. (69).

- Bangka. *Medang kambieng*. (76).
 " " *batoe*. (76).
 " (Aekeringa).
 Amboina. *Aij lonaän*. (22).
 " " *lapia*.
 " " *lapie*. (5).
 " " *kaijoe aroepa*.
 Menado. *Poeloetan*.
 " *Nantoe*.
 " *Wager*.
 Borneo. *Kamaloë*.
 " *orient*.
 Sumatra pr. *Priaman*.
 " pr. *Lima pulu*. (6558).
 Riouw. *Seminei*.
 " *Soentei*.
 Java pr. *Banjoewangie Njatoh*. (7600).

EBENACEAE.

MABA Forst.

- M. buxifolia* Pers. — 5 — Java.
 β *microphylla*. Zeylon.
 δ *angustifolia* Thw. Zeylon.
M. Ebenus Spr. — 5 — Amboina. *Kaijoe arang*.

LEUCOXYLON Bl.

- L. buxifolium* Bl. — 5 — Java. *Kimerak*.

DIOSPYROS L.

- D. affinis* Thw. — 5 — Zeylon.
D. aurea T. et B. — 5 — Java.
D. cauliflora Bl. — 5 — Java. *Prellek*.
D. Diepenhorstii Miq. — 5 — Sumatra. *Djamboe diepo*.
D. digyna Jacq. Mauritius.
D. discolor Willd. — 5 — ins. Philipp.
D. Embryopteris Pers. — 5 — Ind. or.
 γ *nervosum*. Zeylon.
D. frutescens Bl. — 5 — Java. *Kleedong ketjiel*.
D. heterophylla Wall. — 5 — Java. *Bidara goenoeng*.
D. Kaki L. — 5 — Japon. *Kaki*.
D. lanceaefolia Rxb. — 5 — Java.
 var. *latifolia*. Java.
D. Java T. et B. — 5 — Java.
D. Lotus L. — 5 — Europ. austr., Canas.
D. lucida Wall. — 5 — Bangka. *Melahat*.
D. macrophylla Bl. — 5 — Java. *Kitjalloeng*.
D. melanoxylon Rxb. — 5 — Java. *Kleedong*.
D. montana Rxb. — 5 — Ind. or.

- D. punctata Den. — 5 — Java.
 D. Sapota Rxb. — 5 — Mauritius.
 D. stricta Bl. — 5 — Java.
 D. sylvatica Rxb. — 5 — Zeylon.
 D. sp. Amboina. *Beloh ietam daun besaar.*
 D. " Menado. *Kajoe ietam.*
 D. " " *Kajoe ietam.* (2).
 D. " Java ins. Nusae kambangan.
 D. " " mont. Tjampea.
 D. " " pr. Prigie.
 D. " " pr. Wijkoopersbaai. *Ebbenhout.*
 D. " " pr. Djocjokarta. *Klehtjoh.* (1883).
 D. " Sumatra. *Kaleh.* (3696).
 D. " Zeylon. (36).
 D. " Siam. *Maphlap.*
 D. " " *Takok.*
 D. " " *Tjan,*

CARGILIA R. Br.

- C. maritima Hsckl. — 5 — Java. *Kikler.*

RHIPIDOSTIGMA Hsckl. — 5.

- R. Teysmanni Hsckl. Java.

- R. Zollingeri Hsckl. Java.

STYRACEAE.

STYRAX Tournef.

- S. Benzoin Dryand. — 5 — Sumatra, Java. *Minjan.*
 S. japonicum S. et Z. — 5 — Japon.
 S. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang.*
 S. obassia S. et Z. — 5 — Japon. *Obasso, Hoekwombok.*
 S. villosum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang.*

PTEROSTYRAX S. et Z.

- P. corymbosum S. et Z. — 5 — Japon.

SYMPLOCOS L. Herit.

- S. acuminata Bl. — 5 — Java.
 S. attenuata Wall. — 5 — Java. (Tjp.)
 S. caryophylloides Zoll. — 5 — Java.
 S. fasciculata Zoll. — 5 — Java. *Djierak.*
 S. ferruginea Rxb. — 5 — Bangka. *Kendoeng.*
 S. iteophylla Miq. — 5 — Bangka. *Reman.*
 S. japonica DC. — 5 — Japon. *Kurobi.*
 S. odoratissima Bl. — 5 — Java. *Kisariawan.*
 S. polystachya Wall. — 5 — Ind. or.
 S. Ribes Ingh. et de Vr. — 5 — Java.
 S. rubiginosa Wall. — 5 — Java.
 S. salaccensis Miq. — 5 — Java.
 S. sp. Bangka. *Momussa.* (72).
 S. spicata Rxb. — 5 — Java.
 var. zeylanica — 5 — Zeylon.

- S. subsessilis* Chois. — ♂ — Java.
S. Verhuelli Jngh. et de Vr. — ♂ — Java.
S. xanthophylla Jngh. et de Vr. — ♂ — Java.

NAPOLEONEAE.

NAPOLEONA Palis.

- N. imperialis* Palis. — ♂ — Sierra Leone.

EPACRIDEAE.

LEUCOPOGON R. Br.

- L. malayanus* Jack. — ♂ — Sumatra, Bangka.

ERICACEAE.

ERICA L.

- E. arborea* L. — ♂ — Europ. austr. (Tjp.)
E. Tetralix L. — ♂ — Europ. (Tjbd.)

ANDROMEDA L.

- A. japonica* Thb. — ♂ — Japon. *Dodan.* (Tjbd.)
A. sp. Japon. *Nikkeij siak nange.* (Tjbd.)

GAULTHERIA Kalm. — ♂ — Tjantigie.

- G. leucocarpa* Bl. Java. (Tjbd.)
G. punctata Bl. Java. (Pangrango.)

PERNETTYA Gaud.

- P. repens* Zoll. — ♂ — Java. *Tjantigie.* (Tjbd.)

DIPLYCOSIA Bl. — ♂ — Tjantigie.

- D. heterophylla* Bl. Java.
D. latifolia Bl. Java.
D. pilosa Bl. Java.

RHODODENDRON L. — ♂ — Tjantigie.

- R. album* Bl. Java.
R. citrinum Hsskl. Java.
R. indicum Sweet. α *puniceum.* Japon. *Kerama.*
 β *purpureum.* *K. aka.*
 γ *ignescens.* *Kerama.*
 δ *lateritium.* *K jodagawa.*
 ε *grandiflorum.* *Kerama.*
 ζ *spatulatum.* *Joolak tsutsusi.*
 var. Japon. *Satiki.*
 " " *Mitsba tsutsusi.*
 " " *Ooba tsutsusi.*
 " " *Woenzen tsutsusi.*
R. javanicum Rnwdt. Java. *Tjawehneh soreh.*
 var. fl. *aurant.* Java.

- R. ledifolium* Sweet. α leucanthum. Japon. *Kerama, Kelama.*
 β roseo purpureum. *Jodagawa.*
 γ lilacino-purpureum.
purpurascens.
R. multicolor Miq. Sumatra.
R. retusum Benn. Java.
R. Teysmanni Miq. Sumatra.
R. tubiflorum DC. Java.

AZALEA L.

- A. mollis* Bl. — δ — Japon. *Woekon tantsusi.*

VACCINEAE.

VACCINIUM L. — δ — *Tjantigie.*

- V. coriaceum* Miq. Java.
V. cuneifolium Miq. Java.
V. floribundum Miq. var. *glaberrimum.*
V. littoralis Miq. Sumatra pr. *Siboga.*
V. lucidum Miq. Java.
V. malaccense Miq. Bangka. *Ais.*
V. varingaefolium Miq. Java.

GAYLUSSACIA H. B. et K.

- G. lanceolata* Bl. Java.

UMBELLIFERAE.

HYDROCOTYLE Trnf. — γ .

- H. asiatica* L. Java. *Sendang. Antanan.*
H. leucocephala Cham et Schl. Brasil.
H. splendens Bl. Java. *Antanan.*
H. sundaica Bl. Java. *Dawn sentak.*
H. Zollingeri Mkh. Java. *Antanan.*

SANICULA Trnf.

- S. montana* Ruw. — γ — Java.

ERYNGIUM Trnf

- E. foetidum* L. — γ — Brasil.

HORSFIELDIA Bl.

- H. aculeata* Bl. — δ — Java. *Gompong.*

APIUM Hffm. — γ .

- A. fractophyllum* Horn. Japon (Tjp.)
A. graveolens L. Europ., in Java cult. *Sladerie.* (Tjp.)

PETROSELINUM Hffm.

- P. sativum* Hffm. in Jav. cult. *Patraselie.* (Tjp.)

DASYLOMA DC.

- D. javanicum* Miq. Java. *Pampong.*
D. laciniatum Miq. Java.

CRYPTOTAENIA DC.

C. japonica Hsckl. — ♀ — Japon. (Tjp.)

PIMPINELLA L.

P. involucreta W. et A. — ♂.

P. pruatjan Mlk. — ♀ — Java. *Poerwa tjeng.*

SIUM Koch. — ♀.

S. japonicum Thb. Japon. *Jama saiko.*

S. sisarum L. Japon. *Woekagi ninzin.*

S. sp. Japon. *Koo-heon.*

S. » » Sengo.

BUPLEURUM Trnf.

B. fruticosum L. — ♂ — Gallia austr., Sicilia.

B. rotundifolium L. — ♂ — Eur. austr.

MURRITHIA Z. et M.

M. cordata Z. et M. — ♀ — Java.

OENANTHE Lam.

O. javanica DC. — ♀ — Java. *Tespong.*

FOENICULUM Adans.

F. vulgare Grtn. — ♀ — Europa, in Jav. cult. *Adas.* (Tjp.)

CRITHMUM Trnf.

C. maritimum L. — ♀ — Europa.

ANETHUM Trnf.

A. graveolens L. — ♂ — Europa, in Jav. cult. *Ender.*

DAUCUS L.

D. Carota L. Europa, Asia, etc. in Jav. cult. *Akhar koening.*

TORILIS Adans.

T. Anthriscus Grtn. — ♂ — Europa (Tjp.)

CORIANDRUM Hfm.

C. sativum L. — ♂ — Tataria, Oriens. Graecia, *Ka-toembak.*

ARALIACEAE.**ARALIA L.**

A. montana Bl. — ♂ — Java. *Kiboeaja.*

A. nudicaulis L. — ♂ — Am. bor. (Tjbd.)

A. papyrifera Hook. — ♂ — ins. Formosa. (Tjbd.)

A. reticulata Wlld. — ♂ — Am. merid. (Tjbd.)

A. sp. Costa Rica.

A. spinosa L. — ♂ — Japon. (Tjp.)

TEXTORIA Miq.

T. japonica Miq. — ♂ — Japon. *Mitsdo.*

PARATROPIA DC.

P. aromatica Miq. — ♂ — Java. *Pangang poejoe.*

P. brachybotrya Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentio.*

P. coronae sylvae Miq. — 3 — Java. *Ramo goentie.*

P. divaricata Miq. — 3 — Java. *Sango boeana.*

P. elliptica Miq. — 3 — Java. *Sango boeana.*

P. farinosa T. et B. — 3 — Amboina.

P. littoralis Miq. — 3 — Sumatra. *Madang koeniet.*

P. longifolia DC. — 3 — Java. *Sango boeana.*

P. obovata R. W. — 3 — Ind. or.

P. parasitica Miq. — 3 — Java. *Ramo goentie.*

var. *angustifolia.*

P. polybotrya Miq. — 3 — Java. *Ramo goentie.*

P. pulchra Wall. — 3 — Ind. or.

P. quinduensis ?

P. rigida DC. — 3 — Java. *Sango boeana.*

β *venosa.*

γ *brevifolia.*

P. scandens Miq. — 3 — Java. *Ramo goentie.*

P. serrata Miq. — 5 — Java. (Tjp.)

P. Stelferiana ? — 3.

P. tomentosa Miq. — 3 — Java. *Ramo goentic.*

P. venulosa Wght. — 3 — Ind. or.

ACANTHOPANAX Dcn. et Pl.

A. spinosum Miq. — 3 — Japon. *Woegalis.*

fol. varieg. Jap. *Woegalie voeili.*

AGALMA Miq.

A. rugosum Miq. — 3 — Java.

TREVESIA Visiani.

T. sundaica Miq. — 3 — Java. *Kitjangkoeran, Pangang.*

FATSIA Dcn. et Pl.

F. japonica Dcn. et Pl. — 3 — Japon. *Jatsde.* (Tjp.)

var. fol. *picta.* (Tjp.)

TETRAPLASANDRA A. Gray.

T. paucidens Miq. — 5 — ins. Pulu Sangian, fr. Sund.

EUPTERON Miq.

E. nodosum Miq. — 5 — Java. *Kilanghit.*

var. petiol. *purp.*

» ex ins. Pulu Sangian.

OREOPANAX Dcn. et Pl.

O. guatemalense Dcn. et Pl. — 3 — Guatemala.

PANAX L.

P. aculeatum Ait. — 3 — China, Cochinchina.

P. cochleatum DC. — 5 — Java. *Daun mangkok.* Ind. or.

P. ? fragrans (Paratropia) ex hrt. Calct.

P. fruticosum L. — 3 — Java. *Kadongdong laut.*

P. obtusum Bl. — 3 — Java.

P. pinnatum Lam. — 3 — Molucc. *Daun griesiek.*

P. tricochleatum Miq. — 3 — Sumatrapr. Padang. *Tapa lehma.*

ARTHROPHYLLUM Bl.

- A. Blumeianum Z. et M. — 3 — Java. *Kitjangkoerang*.
 A. dilatatum Miq. — 5 — Java mont. Aija.
 A. diversifolium Bl. — 3 — Java. *Kitjangkoerang, Kelanghit*.
 A. ? sp. Bangka. fol. dupl. pinn.
 A. ? " " " "
 A. " " *Griendjemden*.
 A. " " *Akkar mesridit*.
 A. " Java.
 A. " "
 A. " " fol. pinnatis (3447).
 A. " " " " (3448).

BOTRYODENDRON Endl.

- B. latifolium Endl. Nov. Holl. (Tjp.)

AMPELIDEAE.

VITIS L. — (

- V. adnata Wall. α glabrior. Java.
 ζ pyrrhodasy. Java.
 γ angustata. Java.
 V. auriculata Wall. β laevigata. Java.
 V. cerifera T. et B. Java.
 V. coffeaecarpa T. et B. Java mont. Salak.
 V. coriacea Miq. Java. *Aroij kibarehra, Walieran*.
 V. dichotoma Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. Diepenhorstii Miq. Sumatra pr. Priaman. *Akkar talie ambieng*.
 V. discolor Bl. Java. *Bumburuman*.
 var. concolor. Java.
 V. flexuosa Thb. β form. malaiana. Java. *Aroij sirareb*.
 V. geniculata Miq. var. grosse serratis.
 V. hastata Miq. Sumatra pr. Priaman. *Assam riang riang aboe*.
 V. heterophylla Thb. Japon.
 V. incarnata T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Bai ambon*.
 V. indica L. Java. *Aroij sirareb, Goengoeroetoe*.
 V. japonica Thb. Java etc.
 V. javana DC. Java.
 V. lanceolaria Wall. Java.
 V. Linnaei Wall. Java.
 V. longepedunculata T. et B. ins. Ceram.
 V. mutabilis Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. nodosa Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. ovata Lam. Suriname.
 V. pallida W. et A. Java. *Aroij kisioe*.
 V. pergamacea Bl. Java. *Aroij kibarehra*.
 γ floribunda. Java, Bangka.

- V. pubiflora* Miq. α *papillosa*. Java. *Aroij soesoean*.
V. pterisantha Miq. Java. *Aroij kisioe*.
V. quadrangularis L. Java. *Sala lakoe*.
V. quadricornuta Miq. Java. *Hariang*.
V. serrulata Rxb. Java. *Aroij kibarehra*.
V. sp. Tondano. (705).
V. Teysmanni Miq. Sumatra. *Battang baroes, Taloe radjin*.
V. trifolia L. var. *parvifolia*. Java.
 var. *grosse dent*.
 » *timorensis*. *Aroij landuk gedeh*.
V. thyrsiflora Miq. Java. *Aroij kisioe gedeh*.
V. vinifera L. Asia calid., in Jav. cult. *Anoor*.

LEEAL. — 3.

- L. aculeata* Bl. Java. *Kiboehaja*.
 var. *laevifolia*. Java.
L. aequata L. — 3 — Java. *Gingiang*.
 var. *lanceolata*. Sumatra.
L. crispa L. — 3 — Ind. or.
L. hirta Horn. — 3 — Java. *Gingiang*.
L. horrida T. et B. Java. *Kiboehaja*.
L. humilis Hsckl. — 3 — Java. *Gingiang lumboet*.
L. javanica Bl. Java. *Gingiang*.
L. macrophylla Rxb. Ind. or.
L. rubra Bl. — 3 — Java. *Gingiang burrum*.
 γ *polyphylla*. Java.
L. sambucina Willd. Java. *Soelangkar*.
 ε *biserrata*. Sumatra, Bangka, *Mesenong*.
L. sanguinea Willd. — 3 — Ind. or.
L. sundaica Miq. Java. *Soelangkar*.

CORNEAE.

BENTHAMIA Lndl.

- B. japonica* S. et Z. — 3 — Japon. *Sansijoe*. (Tjhd.)

CORNUS Trnf.

- C. officinalis* S. et Z. — 3 — Japon. *Sansijoe*. (Tjp.)
C. stricta L'Herit. — 3 — Virginia. (Tjp.)

AUCUBA Thb.

- A. japonica* Thb. — 3 — Japon. *Aucuba*.

MASTIXIA Bl.

- M. cuspidata* Bl. — 5 — Java.
M. kimanilla Bl. — 5 — Java. *Kimanila*.
M. pentandra Bl. — 5 — Java. *Hoeroe lielien*.
M. rostrata Bl. — 5 — Java. *Palaglar burriet*,
M. trichotoma Bl. — 5 — Java. *Palaglar micnjak*. (Tjp.)

BURSINOPETALUM Wght.

- B. tetrandrum* Wght. — 5 — Zeylon.

VISCACEAE.**VISCUM** Trnf. *Mengande, Passiellan.**V. articulatum* Burm. Java.*V. orientale* Willd. Java.**LORANTHACEAE..****DENDROPTHOE** Mart. *Mengande, Taai boeroeng.**D. atropurpurea* G. Don. Java.*D. chrysantha* G. Don. Java.*D. fasciculata* Bl. Java.*D. fusca* Bl. Java.*D. lepidota* Bl. Java.*D. pentandra* L. Java.*β venosa*. Java.*D. repanda* G. Don. Java.*D. Schultesii* G. Don. Java.**LOXANTHERA** Bl. *Mengande.**L. speciosa* Bl. et Fisch. Java.**MACROSOLEN** Bl. *Mengande.**M. formosus* Bl. Java. *Mengande ketjoeboeng.**M. sphaerocarpus* Bl. Java.*var. subumbellatus.**M. tetragonus* Bl. Java.**LEPEOSTEGERES** Bl.*L. gemmiflorus* Bl. Java. *Mengande.***HAMAMELIDACEAE.****LIQUIDAMBAR** L. — 3.*L. Altingiana* Bl. Sumatra, Java. *Rasamala.**L. tricuspe* Miq. Sumatra. *Sigadoengdoeng.* (Tjbd.)**CORYLOPSIS** S. et Z.*C. pauciflora* S. et Z. — 3 — Japon. *Toza-mi-soeki.* (Tjp.)*C. spicata* S. et Z. — 3 — Japon. *Koobsi. Toza-me-soehiki.* (Tjp.)**DISTYLIUM** S. et Z.*D. racemosum* S. et Z. — 3 — Japon. ins. Kiusin. (Tjbd.)**HELWINGIACEAE.****HELWINGIA** Willd.*H. rusciflora* Willd. — 3 — Japon. *Hansikada.* (Tjbd.)**CRASSULACEAE.****CRASSULA** Haw.*C. lactea* Ait. — 4 — Prom. h. spei.

C. lycopodioides L. — 4 — Prom. b. spei.

C. punctata L. — 4 — Prom. b. spei.

KALANCHOË Adans.

K. laciniata DC. — 4 — Java. *Boentieries*.

K. spatulata DC. — 4 — China.

BRYOPHYLLUM Salisb.

B. calycinum Salisb. — 4 — Asia. *Boentieries koenieng*.

PACHYPHYTUM L. et O.

P. bracteosum Kl. — 3 — Mexico.

ECHEVERIA DC.

E. coccinea DC. — 3 — Mexico.

E. racemosa Cham. et Schl. — 4 — Mexico.

SEDUM L.

S. Fabaria L. — 4 — Europa. (Tjbd.)

S. globosum Hrt. — 4.

S. macrophyllum Shld. — 4 — Japon. (Tjbd.)

S. Sieboldii Sweet. — 4 — Japon. (Tjp.)

S. Telephium L. — 4 — Europa. (Tjp.)

SAXIFRAGACEAE.

SAXIFRAGA L.

S. sarmentosa L. — 4 — China, Japon.

ASTILBE Ham.

A. speciosa Ingh. — 3 — Java. (Tjh.)

APHANOPETALUM Endl.

A. resinum Endl. Nov. Holl.

CERATOPETALUM Smth.

C. apetalum Caley. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)

WEINMANNIA L.

W. Blumei Planch. — 5 — Java. *Kiriengiet*.

W. fraxinea Smth. — 5 — Molucc. *Taeroe*.

CUNONIA L.

C. sp. Japon. *Siauma*. (Tjbd.)

HYDRANGEA L. — 3.

H. acuminata S. et Z. Japon.

H. arborescens L. Amer. bor. (Tjbd.)

H. Azisai S. et Z. Japon. *Asisaij siro*.

var. *aureo-variegata*. Japon. *Asisaij tama*.

H. Buergeri S. et Z. Japon.

H. japonica S. et Z. Japon. *Beni kakoe*.

var. *fl. roseis*.

H. oblongifolia Bl. Java.

H. otaksa S. et Z. Japon. *Otaksa*.

H. quercifolia Btr. Florida.

H. stellata S. et Z. Japon.

CARDIANDRA S. et Z.

C. alternifolia S. et Z. — ♂ — Japon. (Tjp.)

DICHROA Lour

D. Cyanitis Miq. — ♂ — Java. *Kisekkiel*.

D. versicolor Fortun. — ♂ — China.

ITEA L.

1. ? *macrophylla* Wall. — ♂ — Java.

NEILLIACEAE.**NEILLIA** Don.

N. thyrsoiflora Don. — ♂ — Java. *Haricus luhetik*. (Tjb.)

ESCALLONIEAE.**ESCALLONIA** Mutis.

E. floribunda H. B. et K. — ♂ — Nov. Granat. (Tjbd.)

E. resinosa Pers. — ♂ — Peruvia. (Tjbd.)

POLYOSMA Bl.

P. ilicifolia Bl. — ♂ — Java. *Kikoekoeran*.

P. integrifolia Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe*.

P. mutabilis Bl. — ♂ — Java.

P. serrulata Bl. — ♂ — Java.

BREXIACEAE.**BREXIA** Thouars. — ♂.

B. chrysophylla Swt. Madagascar.

B. madagascariensis Ker. Madagascar.

B. spinosa Lndl. Madagascar.

RIBESIACEAE.**RIBES** L. — ♂.

R. cynosbati L. Canada. (Tjbd.)

R. rubrum L. Europa. (Pangerangoh.)

R. subvestitum Hook. et Arn. California. (Tjbd.)

MENISPERMACEAE.**COSCINIUM** Colebr.

C. Blumeianum Miers. Sumatra pr. Lampongs.

C. fenestratum Colebr. Ind. or.

TINOSPORA Miers. — ♂.

T. cordifolia Miers. Java. *Berta walie*.

T. crispa Miers. Sumatra, Java. *Andawalie*.

T. populifolia DC. Siam.

TINOMISCIMUM Miers.

T. phytocrenoides Krz. — ♂ — Sumatra.

ANAMIRTA Colebr.A. *Cocculus* W. et A. Zeylon.**TILIACORA** Colebr.T. *acuminata* Miers. — (— Java.**SARCOPETALUM** F. Muell.S. *Harveyanum* F. Muell. — (— Melbourne.**COCCULUS** DC. — (C. *angustifolius* Hsckl. — 3 — Japon.C. *bantamensis* Bl. Java. *Aroy pitjoeng tjelleng.*C. *carolinus* DC. Carolina, Florida, Georgia.C. *glaber* W. et A. Java.C. *hexagynus* Colebr. China.C. *japonicus* DC. Japon.C. *laurifolius* DC. — 3 — Java.C. *lucidus* T. et B. Java.C. *Nephroia* DC. Cochinchina.C. sp. Sumatra pr. Priaman. *Akkar siagier.* ?C. *trilobus* DC. Japon.C. *umbellatus* Std. Java. *Aroy kikonng.*

var. Java. (6474.)

PERICAMPYLUS Miers.P. *incanus* Miers. Java.var. *lanuginosus*. Java.**MENISPERMUM** Tournf.M. *canadense* L. — (— Amer. bor.**STEPHANIA** Lour. *Aroy gurruug.*S. *acuminatissima* Walp. Java. *Tamtjouw mienjak.*S. *hernandifolia* Walp. var. α *glabra*. Java. β *pubescens*. Java.

S. sp. Java. Zeylon.

S. sp. Java.

CISSAMPELOS L.C. *Paireira* L. var. *villosa*. Java. *Aroy tarawesloe.*var. *Ceram*.**PACHYGONE** Miers.P. *ovata* Miers. — (— Zeylon.**LARDIZABALEAE.****AKEBIA** DC.A. *quinata* Dcn. — (— Japon. *Akebi, Tugi kadsura.***STAUNTONIA** DC.S. *hexaphylla* Dcn. — (— Japon. *Moebe, Tokiefa, Akebi.***MYRISTICAE.****MYRISTICA** L. — 5 — 5.M. *castaneaefolia* As. Gray ins. *Owalai.*

- M. corticosa* H. f. et T. Sumatra. *Kaijoe bedera*.
M. crassifolia H. f. et T. Sumatra.
M. fatua Houtt. Molucc. *Pala lakki-lakki*.
M. fragrans Houtt. Molucc. in Jav. cult. *Pala*.
 var. *macis albis*. Banda.
M. glabra Bl. Java. *Klappa tjioeng benér*.
M. glauca Bl. Java. *Kimokla*.
M. globularia Bl. Java. *Klappa tjioeng*.
M. Horsfieldii Bl. Java. *Tjampaka zeylon*.
M. iners Bl. Java. *Lakks*.
M. intermedia Bl. Java. *Kimokla*.
M. laevigata Bl. Ambon. *Pala oetan*.
M. laurifolia H. f. et T. Zeylon.
M. laurina Bl. Java. *Kibontong*.
M. longifolia Wall. Ind. or.
M. macrothyrsa Miq. Sumatra. *Pala riembo*.
M. hesophila Miq. ins. Batjan.
M. radja Miq. ins. Batjan. *Pala radja*.
M. sp. Ambon.
M. » » » Pala oetan. (III, 6).
M. » » » Pala oetan meera.
M. » Menado. Pala oetan. (8).
M. » Sumatra pr. Priaman. (97).
M. » Celebes pr. Tana Wangka. (26).
M. sumatrana Bl. Sumatra pr. Palembang.
M. sylvestris Houtt. Ambon. *Pala oetan*.
M. Teysmannii Miq. Java. *Kosar*.

ANONACEAE.

POPOWIA Endl.

- P. pisocarpa* Endl. — ♂ — Java.

OROPHEA Bl.

- O. celebica* Miq. — ♂ — Celebes.
O. corymbosa Miq. — ♂ — Java.
O. enneandra Bl. — ♂ — Java.

MILIUSA Lesch.

- M. montana* Grdn. — ♂ — Zeylon.
M. Roxburghiana H. f. et T. — ♂ — Ind. or.
M. velutina H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

PHAEANTHUS Hook. f. et Th.

- P. sumatrana* Miq. — ♂ — Sumatra, Sigam.

SACCOPE TALUM Benn.

- S. carnosum* T. et B. — ♂ — Java.
S. Horsfieldii Benn. — ♂ — Java.
S. longiflorum H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

POLYALTHIA Bl.

- P. affinis* T. et B. — ♂ — Java.

- P. cinnamomea* H. f. et T. — (— Java.
P. miniata T. et B. — 6 — Java.
P. mollis Z. et M. — 5 — Java. *Kitjantong*.

OXYMITRA Bl.

- O. bassiaefolia* T. et B. — (— Bangka.
O. cuneiformis Bl. — (— Java. *Kitjantong aroij*.
O. glauca H. f. et T. — 3 — Ind. or.
O. latifolia H. f. et T. — (— Java. *Kitjantong aroij*.

GONIOTHALAMUS Bl.

- G. Gardneri* H. f. et T. — 3 — Zeylon.
G. macrophyllus Bl. — 3 — Java.

XYLOPIA L.

- X. malayana* H. f. et T. — 5 — Sumatra.

CYATHOCALYX Champ.

- C. zeylanicus* Champ. — 5 — Zeylon.

HABZELIA A. DC.

- H. acuta* Miq. — (— Java. *Kitjantong aroij*.

UVARIA L.

- U. aurita* Bl. — (— Java. *Kitjantong aroij*.
U. concava T. et B. — (— Java. *Aroij kiladjah*.
U. ferruginea Hmlt. — (— Sumatra pr. Lampongs.
U. flava T. et B. — (— Bangka.
U. hirsuta Jack. — (— Java.
U. javana Bl. — (— Java.
U. macrophylla Rxb. — (— Java.
U. microcarpa Champ. — (— China.
U. purpurea Bl. — (— Java, Sumatra. *Aroij kiladjah besaar*.
U. rufa Bl. — (— Java, Sumatra.
U. sp. Hrt. Calct (3).
U. » — 3 — Bangka. *Palam*.
U. » — " — (7).
U. » — 5 — Borneo.
U. » — 5 — Java mont. Tjampea.
U. » Java. (22).
U. » " (33).
U. » " (35).
U. » " (1783).
U. » " (2366).
U. » Sumatra, *Samang*.
U. » — 5 — Sumatra. *Lemang*. (5729).
U. sphenocarpa H. f. et T. — (— Zeylon.

MITREPHORA Bl.

- M. aperta* T. et B. — 5 — Java.
M. Diepenhorstii T. et B. — 5 — Sumatra pr. Priaman.
Sigam hadak.

M. macrantha Hsckl. — 5 — Java. *Pisangun.*

M. micrantha T. et B. — 5 — Java.

M. obtusa Bl. — 5 — Java.

M. polypyrena Bl. — 5 — Java.

M. sp., Sumatra pr. Palembang.

STELECHOCARPUS H. f. et T.

S. Burahol Bl. — 5 — Java. *Boerahol, Kepul.*

S. montana Bl. — 5 — Java. *Kisauhun*

MELODORUM Dun.

M. latifolium Dun. — (— Java. *Aroij kiladjah.*

M. Kentii H. f. et T. — (— Java. *Kitjantong aroij.*

UNONA L.

U. dasymachala Bl. — 5 — Java. *Kiladjah.*

U. discolor Vahl. — (— Java.

var. *brevifolia.*

» *laevigata.*

» *latifolia.*

» *macropetala.*

» *pachypetala.*

» *platypetala.*

» *pubescens.*

U. Lawii H. f. et T. — (— Ind. or.

U. micrantha Miq. — 5 — Java.

U. virgata Bl. — 5 — Java. *Kisauhun.*

CANANGA Rmph.

C. odorata H. f. et T. — 5 — Java. *Kananga.*

ANAXAGOREA St. Hil.

A. javanica Bl. — 5 — Java.

ARTABOTRYS R. Br. — (— *Kitjantong aroij.*

A. intermedius Hsckl. Java.

A. odoratissimus R. Br. Java, Bangka.

A. suaveolens Bl. Java.

A. sp. Bangka. *Mendjaroem.*

GUATTERIA R. et P.

G. biglandulosa Bl. — 5 — Java.

G. coffeoides H. f. et T. — 5 — Zeylon.

G. glauca Miq. — 5 — Java. *Kaijoe tiang, Sumatra*
Tapies. Bangka.

G. lateriflora Bl. — 5 — Java.

G. littoralis Bl. — 5 — Java.

G. longifolia Wall. — 5 — Ind. or.

G. macrophylla Bl. — 5 — Java, Sumatra.

G. pallida Bl. — 5 — Java.

G. Parveana Miq. — 5 — Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe bai.*

G. suberosa Dun. — 5 — Ind. or.

G. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Sigam badak.*

ANONA L.

A. muricata Dun. — 5 — Carib., Amer mer., in Jav. cult. *Nangka wolanda*.

A. reticulata L. — 5 — Carib., in Jav. cult. *Bosa nona*.

A. squamosa L. — 5 — America, in Jav. cult. *Srikaija*.

A. suriffa Rxb. — 5.

ANOMIANTHUS Reichb. f. et Zoll.

A. heterocarpus R. f. et Z. — 5 — Java.

ALPHONSEA H. f. et T.

A. lutea H. f. et T. — 5 — Java. *Pisangan*.

A. ventricosa H. f. et T. — 5 — Ind. or.

Anonaceae incertae.

sp. Bangka.

» » (4949).

» » (8).

» » (242).

» Ind. or. — 5.

» Java. (4).

» » (3700).

» » (1).

» » (11).

» Menado. (799).

» Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe bemban*. (5646).

» » Priaman. *Sigam badak*.

SCHIZANDRACEAE.**KADSURA Juss. — 5.**

K. cauliflora Bl. Java. *Aroij hoenjoer boeët*.

K. japonica L. Japon. *Kadsoera*.

K. scandens Bl. Java. *Aroij hoenjoer boeët*.

SPHAEROSTEMMA Bl. — 5 — Aroij hoenjoer boeët.

S. axillare Bl. Java. (Tjp.)

S. elongatum Bl. Java.

S. pyriforme Bl. Java.

MAGNOLIACEAE.**TALAUMA Juss.**

T. gigantifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Bana*.

T. Hodgsoni Hook. f. et T. — 5 — Sikkim.

T. mutabilis Bl. α *acuminatissima*. — 5 — Java. *Tjampaka gondok, Kembang toendjoeng*.

β *brevifolia*.

γ *latifolia*.

δ *leiocarpa* Hsckl.

ϵ *longifolia*.

- T. pumila* Andr. — 3 — Ind. or., Java. *Tjampaka gondok*.
T. Rabaniana H. f. et T. — 3 — Ind. or.

BUERGERIA Sbl. et Zucc. — 3.

- B. Kobus* S. et Z. Japon. *Koboosi*. (Tjbd.)
B. obovata S. et Z. Japon. *Simoekoeren*. (Tjbd.)
B. salicifolia S. et Z. Japon. *Sinoki kobosi*. (Tjbd.)
B. stellata S. et Z. Japon. *Oomalenga*. (Tjbd.)

AROMADENDRON Bl.

- A. elegans* Bl. — 5 — Java, *Kiloengloeng, Djalatrang*.

MAGNOLIA L.

- M. grandiflora* L. — 5 — Amer. sept. (Tjbd.)
M. hypoleuca S. et Z. — 5 — Japon. *Hionnoki*.
M. sphenocarpa Rxb. — 5 — Bengal.

MICHELIA L. *Tjampaka*.

- M. champaca* L. — 5 — Java.
 var. *pubinervia*. *T. warna*.
 » *rufinervia*. *T. meera*.
M. longifolia Bl. — 5 — Java. *T. poeth*.
M. montana Bl. — 5 — Java. *T. goenoeng*.
M. parviflora Deless. — 3 — China. *Hamsiow*.
M. velutina Bl. — 5 — Java. *T. boesloe, Mangliet*.
M. sp. — 5 — Menado. *T. oetan*.

MANGLIETIA Bl.

- M. glauca* Bl. — 5 — Java. *Baros*.

ILLICIAM L.

- I. religiosum* S. et Z. — 3 — Japon. *Sikimi*.

SPERMABOLUS T. et B.

- S. fruticosus* T. et B. — 3 — ins. Batjan.

DILLENIACEAE.

DILLENIA L.

- D. aurea* Sm. — 3 — Java. *Sompohr*.
D. ochreatea T. et B. — 3 — Menado. *Kelemeer*.
D. pentagyna Rxb. — 3 — Ind. or.
D. speciosa Thb. — 3 — Java. *Sompohr aijer*.
D. sp. — 5 — Sumatra.

WORMIA Rthb.

- W. excelsa* Jack. — 5 — Java. *Kiseggel*.
W. retusa Hook. f. et T. — 3 — Ind. or.
W. subsessilis Miq. — 3 — Bangka. *Simpoor*.
W. triquetra Hook. f. et T. Ind. or.

DELIMOPSIS Miq.

- D. hirsuta* Miq. — 1 — Sumatra prov. Lampongs.

ACROTREMA Jack.

- A. sylvaticum* Thw. — 2 — Zeylon.

DELIMA L.

D. sarmentosa L. — ◯ — Java. *Aroij kiassahan, Bah.*

TETRACERA L. — ◯.

T. Assa DC. Java.

T. fagifolia Bl. Java. *Aroij kiassahan.*

T. laevigata Miq. Java.

T. rigida Bl. Java. *Aroij kiassahan. Sumatra. Ampaloe riemboe.*

T. scaberrima Miq. Sumatra. *Akar ampaloe kampong.*

T. sp. Bangka.

RANUNCULACEAE.**CLEMATIS L. — ◯.**

C. coriacea Krths. Java.

C. erecta All. — † — Austria, Europ. austr. (Tjbd.)

C. Flammula L. — † — Europ. austr. (Tjbd.)

C. florida Thb. Japon. *Karaksa hitoie.*

var. *Amalia*, albe pleno. *Tessen karaksa* nom. jap.

C. Gouriana Rxh. Java.

β *ternatifolia*. Java.

C. japonica Thb. Japon. (Tjbd.)

C. lanuginosa Lndl. China.

C. Leschenaultiana DC. Java. (Tjp.)

β *grosse-serrata*. Java. (Tjp.)

C. paniculata Thb. Japon. *Ikarisoo.*

C. patens Morr. et Den. var. Japon.

C. smilacifolia Wall. Java.

var. *integerrima*.

C. tubulosa Turcz. Chin. bor. (Tjp.)

C. Vitalba L. — † — Europ. med. et austr.

NARAVELIA DC.

N. Zeylanica DC. — ◯ — Ind. or., Java.

THALICTRUM L. — 4.

T. actaeaeifolium S. et Z. Japon. *Kara mats.* (Tjbd.)

T. flavum L. Europ. (Tjbd.)

T. glyphocarpum W. et A. Java. *Kellohr goenoeng.*

T. hypoleucum S. et Z. Japon. *Kala matses.* (Tjbd.)

ANEMONE DC. — 4.

A. cernua Thb. Japon. *Kiboene saiko.*

A. japonica S. et Z. Japon. *Kifune-gik.*

ADONIS Dill.

A. vernalis L. Europa, Asia. (Tjbd.)

RANUNCULUS L. — 4.

R. acris L. Europa. (Tjbd.)

R. auricomus L. Europ., Japon, Amer. bor. (Tjp.)

R. diffusus DC. Java. *Angien angien.* (K. bad.)

- R. japonicus* Thb. Japon. (Tjp.)
R. javanicus Rnwtdt. Java. (K. bad.)
R. laetus Wall. Himalajja.
R. repens L. Europ. (Tjp.)
R. sceleratus L. — ○ — Europ., Cochinchina. (Tjbd.)

ISOPYRUM A. Rich.

- I. adoxoides* DC. — ○ — Japon.

ACONITUM Trnf.

- A. japonicum* Thb. — ♀ — Japon: *Talikaboeta*.

AQUILEGIA Trnf.

- A. flabellata* S. et Z. Japon. *Odamaki-soo*.

DELPHINIUM Trnf.

- D. cardiopetalum* DC. — ○ — Europa.
D. ornatum Bouché. — ♀ — Europa. (Tjp.)

BERBERIDEAE.

EPIMEDIUM L.

- E. macranthum* Lndl. — ♀ — Japon. (Tjbd.)
E. sp. Japon. (Tjbd.)

BERBERIS L. — ♂.

- B. asiatica* Rxb. Java. *Risiseer*.
B. Beali Hrt. ? Amer.
B. crataegina DC. Asia minor.
B. Fortunei Lndl. China.
B. integerrima Bnge. Europa. (Tjp.)
B. japonica S. et Z. Japon. *Hiraginanten*.
B. Lechenaultii Wall. Ind. or.
B. lucida Hrt.
B. sinensis Desf. Japon. *Hibinoboras*. (Tjp.)
 var. fol. var. Japon. *Meeqi*. (Tjbd.)

NANDINA Thb.

- N. domestica* Thb. — ♂ — Japon. *Nanten*.
 var. Japon. *Kinsi nanten*.
 » » *Tsermonanten*.

PAPAVERACEAE.

BOCCONIA Plum.

- B. frutescens* L. — ♂ — Mexico.

MACLEYA R. Br.

- M. cordata* R. Br. China, Japon. *Woera sira*.

CHELIDONIUM Trnf.

- C. majus* L. — ♀ — Europ. (Tjp.)

ARGEMONE Trnf.

- A. mexicana* L. — ○ — Mexico.
 var. fl. sulphur.
 » » citrin.

DICENTRA Borkh.

D. spectabilis Bernh. — 4 — China. (Tjp.)

CRUCIFERAE.**NASTURTIUM R. Br.**

N. diffusum DC. — ☉ — Java.

N. indicum DC. — ☉ — Java. *Djoekoet seketie.*

N. officinale R. Br. — 4 — Java. *Slada aijer.*

N. palustre DC. — 4 — Java.

PTERONEURUM DC.

P. javanicum Bl. — 3 — Java. (Tjbd.)

COCHLEARIA Trnf.

C. Armoracia L. — 4 — Europa. (Tjp.)

C. officinalis L. — ☉ — Europ. bor. et mer. (Pangerangoh.)

THLASPI Dill.

T. arvense L. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

IBERIS L.

I. amara L. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

CAPSELLA Vent.

C. Bursa pastoris Monch. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

LEPIDIUM R. Br.

L. sativum L. — ☉ — Persia, in Jav. cult. *Daun rotti.*

BRASSICA L.

B. campestris L. α communis in Jav. cult. *Kohl knol.*

B. oleracea L. Europ. in Jav. cult. *Kohl.*

B. acephala δ sabellica. *Boerkohl.*

C. bullata α vulgaris. *Kohl koening.*

D. capitata β sphaerica. *Kohl poetie.*

var. *Kohl meera.*

E. caule rapa α communis. *Kohl raap.*

F. botrytis α cauliflora. *Kohl kembang.*

B. Rapa L. α depressa. *Raba.*

SINAPIS Trnf.

S. alba L. — ☉ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie poetie.*

S. nigra L. — ☉ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie.*

RAPHANUS Tournf.

R. caudatus L. — ☉ — in Jav. cult. *Lobak.*

R. sativus L. *A. radicola* α rotunda DC. Europa, Asia in Jav. cult. *Radies.*

B. niger vulgaris DC. in Jav. cult. *Rammenas.* (Tjp.)

SENEBIERA Poir.

S. didyma Pers. — ☉ — Europ.

CAPPARIDAE.**GYNANDROPSIS DC.**

- G. pentaphylla DC. — ☉ — Java. *Sasawie leuwung*.
 G. speciosa DC. — ☉ — Nov. Granat. in Jav. introd.
Manmam besaar.

CLEOME DC.

- C. aculeata Desv. — ☉ — Amer. calid.
 C. viminea Schrad. — ☉ — Patria ?

POLANISIA Raf.

- P. chelidonii DC. — ☉ — Ind. or
 P. viscosa Bl. — ☉ — Ind. or., Java. *Djoekoet prossot*.

NIEBUHRIA DC.

- N. oblongifolia DC. — ♂ — Ind. or.

CAPPARIS L.

- C. callosa Bl. — ♀ — Java.
 C. flexuosa Bl. — ♂ — Java. *Kigangarangan, Kalidoeng*.
 C. foetida Bl. — ♂ — Java.
 C. Heyneana Wall. — ♂ — Ind. or.
 C. mariana Jacq. — ♂ — Timor.
 C. micracantha DC. — ♂ — Java, Balie.
 C. Mitchellii Lndl. Nov. Holl.
 C. pubiflora DC. — ♂ — Java.
 C. reclinata Hrt. Sydn. (Tjbd.)
 C. rupestris Sth. Greta.
 C. sp. Siam.
 C. spinosa L. — ♂ — Europ. austr. et orient.
 C. subacuta Miq. — ♂ — Java prov. Bezoeckie.
 C. tylophylla Spr. — ♀ — Java.
 C. Velloziana Mart. — ♂ — Brasil.

CRATAEVA L.

- C. excelsa Boj. — ♂ — Madagascar.
 C. magna DC. — ♂ — Java. *Boeroenai, Kaijoe poeleh*.
 C. religiosa Forst. — ♂ — Malabar, Java: *Dangdur allas*.
 C. Roxburghii R. Br. — ♂ — Ind. or.
 C. Tapia L. — ♂ — Amer. calid.
 C. sp. Aegypt.
 C. » Bangka.
 C. » Japon. *Aridosi voeiri*.
 C. » Sumatra pr. Palembang.
 C. » Siam.

ROYDSIA Rxb.

- R. suaveolens Rxb. — ♀ — Ind. or.

RESEDACEAE.**RESEDA L.**

- R. cristallina B. Webb. et Berth. — ☉ — Ins. Canar. (Tjp.)
 R. odorata L. — ☉ — Aegypt. in Jav. cult. *Reseda*. (Tjp.)

DATISCEAE.**TETRAMELES** R. Br.

T. nudiflora R. Br. — 5 — Java. *Binong*.

OCTOMELES Miq.

O. sumatrana Miq. — 5 — Sumatrapr. Palembang. *Benoang*.
var. *moluccana*. *Kaijoe palakks*.

NYMPHAEACEAE.**VICTORIA** Schombrgk.

V. regia Schombrgk. — 3 — Guiana.

NYMPHAEA L. — 3 — *Tarateh ketjiel*.

N. blanda Meijer. Guiana, Antill.

N. dentata Schum. et Thonn.

N. Lotus L. Aegyptus, in Jav. et Balie introd. *Toendjoeng*
variat:

α *Lotus fl. albo.* ins. Balie. *T. poetie*.

var. *fl. rubro* » » *barak*,

» *fl. roseo* » » *dado*.

N. stellata Willd. α *cyanea* in Jav. et Balie introd. *Toen-*
djoeng biroe.

γ *versicolor* var. *fl. pallide purpureo*.

NUPHAR Smth. — 3.

N. japonicum DC. Japon. *Kokoone*.

NELUMBONEAE.**NELUMBIUM** Juss. — 3.

N. speciosum Willd. Asia calid, Afr. bor., in Jav. cult.
Tarateh.

β *albiflorum*. *T. poetie*.

DROSERACEAE.**DIONAEA** Ellis.

D. muscipula L. — 4 — Amer. sept.

VIOLARIEAE.**VIOLA** L. — 4.

V. inconspicua Bl. Java, Sumatra.

V. odorata L. var. *arborea*.

V. palustris L. Japon. *Tsubosamira*.

V. pilosa Bl. Java.

V. tricolor L. — ☉ — Europa, Asia et Amer. bor. (Tjp)

V. Walkeri Wght. Java, Ind. or.

ALSODEIA Pet. Thouars.

A. cymulosa Miq. — 5 — Java.

A. disticha Zoll. — 5 — Ind. or.

- A. haplobotrys* Hsckl. — 5 — Java.
A. javanica Endl. — 5 — Java.
A. trigonocarpa R. et Z. — 5 — Sumatra.

DIORYKTANDRA Hsckl.

- D. Roxburghii* Hsckl. — 5 — Ind. or.

TURNERACEAE.**TURNERA** Plum.

- T. elegans* Ott. — 5 — Brasil.
T. ramosa Jacq. — 5 — Brasil.
T. ulmifolia L. β *angustifolia* — 5 — Jamaica.

SAMYDEAE.**CASEARIA** Jacq. — 5.

- C. angustata* T. et B. Java.
C. contermina Miq. Java.
C. elliptica Willd. Java.
C. flavo-virens Bl. — 5 — Java.
C. glabrata Bl. Java, Sumatra.
C. grewiaefolia Vent. Java.
C. hexagona Dcn. Java, Timor.
C. lanuginosa Buch. Ind. or.
C. odorata T. et B. — 5 — Java.

BIXACEAE.**COCHLOSPERMUM** Kth.

- C. Gossypium* DC. — 5 — Ind. or., Balie.
C. orinocensis Steud. — 5 — Orinoco.

BIXA L.

- B. Orellana* L. — 5 — Amer. trop., in Jav. cult. *Gliengum*.
 var. *albiflora* in Molucc. cult. *Kasoemba kling*.

ECHINOCARPUS Bl.

- E. Sigun* Bl. — 5 — Java. *Kisigoeng*, *Behlehketekbek*.
E. tetragonus T. et B. — 5 — Java.

TRICHOSPERMA Bl.

- T. javanicum* Bl. — 5 — Java. *Dohlok*.

SCOLOPIA Schreb.

- S. acuminata* Thw. — 5 — Zeylon.
S. Rhinanthra Benn. — 5 — Java.
S. sinensis Lour. — 5 — China.
S. sp. Bangka. *Kelampagine*.

FLACOURTIA Comm.

- F. aulacocarpa* Hsckl. — 5 — Bombay.
F. camptoceras Miq. Sumatra pr. *Loeboe aloeng*.
F. cataphracta Roxb. — 5 — Ind. or., Java. *Rockum*.
 var. *Ambon*.

- F. inermis* Rxb. — 5 — Ind. or.
 var. *Menado*. *Roekum manies*.
F. Jangomas Gmel. — 5 — Java. *Roekum sepat*.
 var. *Roekum manies*.
 » ex. Ambon.
F. Ramontchi L'Herit. — 5 — Ind. or.
F. rukam Z. et M. — 5 — Java. *Roekum*.
F. sapida Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Lobi lobi assem*.
F. sepiaria Rxb. — 5 — Ind. or.
 β *frondosa*. Ind. or.
 γ *leucophlaea*. Java. *Seradan*.
F. sp. Bangka. *Roekum*.
F. » Sumatra pr. Lampongs. *Roekum*.

ABERIA Hochst.

- A. cafra* Hochst. Africa.

KIGELLARIA L.

- K. africana* L. — 5 — Prom. b. spei. (Tjp.)

PANGIUM Rwdt.

- P. edule* Rwdt. — 5 — Java. *Pietjoeng*.
P. sp. ? Ceram. *Lioja*. (1786).

TRICHADENIA Thw.

- T. zeylanica* Thw. — 5 — Zeylon.

HYDNOCARPUS Grtn.

- H. inebrians* Vahl. Zeylon.
H. laevis Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe goela*.

TARAKTOGENOS Hsskl.

- T. Blumei* Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng*.
 β *macrostigma*. Java.

GYNOCARDIA R. Br.

- G. odorata* Rxb. — 5 — Assam, Silhet.

HOMALINEAE.**BLACKWELLIA** Comm. — 5.

- B. spiralis* Wall. Ind. or.
B. tomentosa Vent. Java. *Kiboddas, Dliesem*.

CRYPTERONIEAE.**CRYPTERONIA** Bl.

- C. paniculata* Bl. — 5 — Java. *Kibanen, Pongok-an*.

PASSIFLOREAE.**PASSIFLORA** Juss. — 5.

- P. alata* Ait. Peruvia.
P. coerulea-racemosa Sab. hybrid.
P. coriacea Juss. β *marmorea* Rgl.

- P. edulis* Sims. Brasil.
- P. floribunda* Hrt.
- P. Goutiezii* Hrt.
- P. Hartwissiana* Hrt.
- P. Kermesina* Lk. et Ott.
- P. laurifolia* L. Amer. calid.
- P. Middletoniana* Paxt.
- P. minima* Jacq. Amer. calid.
- P. palmata* Lodd. Brasil.
- P. pertusa* Arrab. Brasil.
- P. pubescens* H. B. et K. Caracas.
- P. quadrangularis* L. Amer. trop.
- P. stipulata* Aubl. Brasil.
- P. suberosa* L. Amer. merid.
- P. Vellozii* Grdn. Brasil.

MURUCUIA Trnf.

- M. ocellata* Pers. — ◡ — Antillae.

DISENNA Labill. — ◡.

- D. aurantia* Labill. Nov. Caledon.
- D. coccinea* DC. Nov. Holl.
- D. Horsfieldii* Miq. Java.

TACSONIA Juss.

- T. manicata* Juss. — ◡ — Peruv.

MODECCA Lam. — ◡.

- M. acuminata* Bl. Java. *Aroij patoek manoeck.*
- M. cordifolia* Bl. Java. *Aroij baliembeng.*
- M. extensa* Wall. Ind. or.
- M. heterophylla* Bl. Java. *Aroij patoek manoeck.*
- M. macrophylla* Bl. Java.
- M. obtusa* Bl. Java.
- M. quintuplinervia* Miq. Sumatra.

PAPAYACEAE.**CARICA** L.

- C. Papaya* L. — ♂ — Amer. trop., in Jav. cult. *Papaya, Gedang.*

NHANDIROBEAE.**ZANONIA** L. — ◡.

- Z. macrocarpa* Bl. Java. *Koekoek soempoeng.*
- Z. sarcophylla* Wall. Ind. or., Siam. *Nom-tom-lia.*

CUCURBITACEAE.**ZEHNERIA** Endl.

- Z. hastata* Miq. — ◡ — Java.

BRYONOPSIS Arnott.

- B. leucocarpa* Miq. — ⊙ — Java.

BRYONIA L. (

- B. *Blumei* Sering. Java.
- B. *geminata* Bl. Java.
- B. *laciniosa* L. Java. *Tjakra aijam*.
- B. *perpusilla* Bl. Java.
- B. *scabrata* Bl. Java.
- B. *scabrella* L. Java. *Aroij babontengan*.

CITRULLUS Neck.

- C. *edulis* Spach. — (— Java. *Samangka*.

MOMORDICA L.

- M. *charantia* L. Java. *Paparak*.
variat. *P. ginge*, *P. gedek*.
- M. *mixta* Rxb. Ceram.
- M. *muricata* Willd. Java.
- M. *subangulata* Bl. Java.
- M. *trifoliata* Bl. sub *Trichosanthes*.

BENINCASA Savi.

- B. *cerifera* Savi. — (— Java. *Baligo*.

LUFFA Trnf. — (

- L. *acutangula* Rxb. Java. *Kiempoet, Paria hawara*.
var. *P. lukur*.
- L. *cordifolia* Bl. Java. *Ojong*.
- L. *foetida* Cav. Java. *Boeloestroe*.
- L. *pentandra* Rxb. Java.
- L. *Petola* Sering. Java. *Aroij tiwoek*.
- L. *sylvestris* Miq. Java.

LAGENARIA Sering.

- L. *hispida* Ser. Java. *Laboe baliek*.
variat. *L. baliek loh*, *L. baliek tjomat*, *L. dempet hawoek*, *L. poetie besaar*, *Waloe*.
- L. *idolatrix* Ser. Java. *Laboe aijer*.
- L. *vittata* Ser. Java. *Bonteng soeri*.
- L. *vulgaris* Ser. Java. *Laboe*.

CUCUMIS L.

- C. *Melo* L. in Jav. cult. *Ketimon wolanda*.
- C. *sativus* L. in Jav. cult. *Ketimon, Bonteng*.

CUCURBITA L.

- C. *littoralis* Hsckl. Java. *Tankoerak monjet*.
- C. *Pepo* L. in Jav. cult. *Baliegh*.
- C. *villosa* Bl. in Jav. cult. *Baliegh, Tankwee*.

COCCINIA W. et A.

- C. *Wightiana* M. J. Roem. Ind. or., Java. *Papassang*.

HODGSONIA Hook. f. et T.

- H. *heteroclita* H. f. et T. — (— Java. *Tankoerak monjet*.

TRICHOSANTHES L. — (

- T. Anguina L. Java. *Beloes, Koekoek djantong.*
- T. costata Bl. Java. *Lopang.*
- T. globosa Bl. Java. *Aroij gontang.*
- T. laciniosa Klein. Java. *Tankoerak monjet.*
- T. macrocarpa Bl. Java.
- T. ovigera Bl. Java. *Tiwoek.*
- T. pubera Bl. Java. *Aroij kaluijar burrum.*
- T. tricuspidata Lour. Java. *Kalayar.*
- T. villosa Bl. Java. *Badoejoet.*

BEGONIACEAE.

BEGONIA Plum. — 4 — *Hariang.*

- B. acuminata Dryand. Jamaica.
- B. albo-coccinea Hook. Ind. or.
- B. angularis Raddi. Brasil.
- B. angustifolia Bl. Java.
- B. atricha Miq. Sumatra. *Riang riang mani.*
- B. bracteata Jack. β gedean. Java.
- B. caespitosa Jack. Sumatra.
- B. carnosa T. et B. Menado.
- B. caroliniaefolia Regel. Mexico.
- B. coriacea A. DC. Java. *Hariang meera.*
- B. dipetala Grah. Ind. or., Zeylon.
- B. Dregei Ott. et Dtr. Afr. austr. orient.
 β caffra. Afr. austr.
- B. elegans Kth. Nov. Granat.
- B. Evansiana Andr. Japon, China.
- B. fasciculata Jack. Sumatra.
- B. Finlaysoniana Wall.
- B. fuchsoides Hook. Nov. Granat.
- B. heracleifolia Cham. et Schltd. α viridis. Mexico.
- B. holosericea T. et B. Ternate.
- B. hydrocotylifolia Hook. Mexico.
- B. incana Lndl. Mexico.
- B. incarnata L. et O. β papillosa.
- B. isoptera Dryand. Java.
var. fl. atropurp.
- B. lepida Bl. Sumatra. *Birieng iengo.*
- B. Lobbii A. DC. Ind. or.
- B. longifolia Bl. Java.
- B. longipes Hook. Mexico.
- B. maculata Radd. Brasil.
- B. manicata Brgn. Mexico.
- B. mollis A. DC. Java.
- B. nelumbifolia Cham. et Schltd.
- B. opuliflora Putz. Nov. Granat.

- B. ottonis* Wlprs. Venezuela.
- B. peponifolia* Vis. Jamaica.
- B. platanifolia* Grah. Brasil.
var. *picta*.
- B. Prestoniensis* Moore.
- B. racemosa* Jack. Menado.
- B. ricinifolia* A. Dtr.
- B. Roxburghii* A. DC. Bengalen.
- B. rubro-setulosa* A. DC.
- B. rupicola* Miq. Java.
- B. sanguinea* Radd: Brasil.
- B. semperflorens* L. et O. Brasil.
- B. setulosa* Bertol. Am. centr.
- B. stictopoda* Miq. Sumatra.
- B. stigmosa* Lndl. Ind. occ.
- B. suaveolens* Lodd. Guadeloupe.
- B. Thwaitesii* Hook. Zeylon.
- B. trichopoda* Miq. Sumatra.
- B. ulmifolia* Humb. Venezuela.
- B. undulata* Schott. Rio Janeiro.
- B. Wallichiana* Steud. Ind. bor. or.
- B. Wrightiana* A. DC. Cuba.

CASPARYA A. DC. — 4.

- C. erosa* A. DC. Java.
- C. robusta* A. DC. Java. *Hariang*.
γ *rubra*. Java.
- C. Teysmanniana* Miq. Sumatra. *Riang*.

CACTEAE.

MAMMILLARIA Haw.

- M. amoena* Hrt.
- M. eriacantha* Ott. Mexico.
- M. flavispina* Hrt. β *rubescens*.
- M. gracilis* Pfeiff. Mexico.
- M. longimamma* DC. Mexico.
- M. minima* Tersch. Mexico.
- M. pallescens* Schdw. Mexico.
- M. polythele* Mart. quadrispina. Mexico.
- M. pusilla* DC. Mexico.
- M. Wildiana* Ott. Mexico.

ECHINOCACTUS L. et O.

- E. crispatus* DC. Mexico.

ECHINOPSIS Zucc.

- E. Euriezii* Zucc. Buenos Ayres.
- E. Schelhasii* Pfeiff. et Ott.
- E. turbinata* Pfeiff. et Ott.

DIANTHUS L.D. *Armeria* L. — ☉ — Europa.D. *Carthusianorum* L. — 4 — Europa.D. *japonicus* Thb. — 4 — Japon. *Nadesiko*. (Tjp.)D. *plumarius* L. — 4 — Europa.D. *serotinus* Walst. et Kit. — 4 — Europa.**GYPSOPHILA L.**G. *elegans* Bieb. — ☉ — Tauria. (Tjp.)**SAPONARIA L.**S. *officinalis* L. — 4 — Europa. (Tjp.)

β fl. alb. pl. (Tjp.)

SILENE L.S. *firma* S. et Z. — 4 — Japon, *Sen voeiri*. (Tjp.)S. *inflata* Smth. — 4 — Europa. (Tjp.)S. *italica* DC. — 4 — Italia. (Tjp.)S. *ocymoides* Desf. — ☉ — (Tjp.)S. *stylosa* Bung. — 4 — Alp. altaic.**LYCHNIS Tournef.**L. *flosjovis* L. var. *bicolor*. — 4 — Tyrol, Helvetia. (Tjp.)**PHYTOLACCEAE.****RIVINA Plum.**R. *aurantiaca* Hrt.R. *purpurascens* Schrd. — † — Ind. occ.R. *tinctoria* Hmlt. — † — Peruvia.**MICROTEA Sw.**M. *maypurensis* G. Don. — ☉ — Nov. Granat.**PHYTOLACCA Trnf.**P. *decandra* L. — † — Amer. sept.P. *octandra* Moq. — † — Mexico.P. *purpurascens* A. Braun et Bouché. — † — Amer. calid.**MALVACEAE.****ALTHAEA Cav.**A. *rosea* Cav. — † — Oriens. (Tjbd.)**MALVA L.**M. *caroliniana* L. — ☉ — Carolina.M. *miniata* Cav. — † — Mexico.M. *retusa* Cav. — ☉ — Brom. b. *spei*. (Tjp.)M. *timorensis* DC. — 4 — Java.**MALVAVASTRUM A. Gray.**M. *ruderales* Miq. — ☉ — Java.**SPHAERALCEA St. Hil.**S. *triflora* Hsskl. — ☉ — Java.

URENA L.

- U. Blumei Hsckl. — ☉ — Java. *Pompohroetan*.
 U. diversifolia Wlp. — ☉ — Siam prov. Kanboerie
 U. heterophylla Smth. — ☉ — Java.
 U. Lappago Sm. β glauca. — δ — Java. *Pompohroetan*.
 γ tomentosa. Java.
 U. lobata L. α sinuosa Miq. Java.

PAVONIA Cav.

- P. diversifolia Hsckl. — δ — Java.
 P. Grevecsii Hrt. — ☉.
 P. odorata W. — ☉ — Ind. or.

GOETHEA Nees. et Mart.

- G. cauliflora Nees. et Mart. — δ — Brasil.

HIBISCUS L.

- H. callosus Bl. — δ — Java. *Kakapasan koenieng, Kapas oetan*.
 H. grewiae-folius Hsckl. — δ — Java.
 H. Hamabo S. et Z. — δ — Japon. *Hamabo*.
 H. heterophyllus Vent. — δ — Nov. Holl.
 H. Lampas Cav. — δ — Java, ins. Philipp.
 var. mollis. Siam.
 H. liliiflorus Cav. — δ — Borbon.
 variat. fl. lilacino, fl. miniato, fl. aurantiaco, fl. albo, fl. phoeniceo.
 H. Lindleji Wall. — ☉ — Ind. or.
 H. mutabilis L. — δ — Java. *Waroe landak*.
 variat. fl. albo-pleno, fl. albo-simpl., fl. rubro-simpl.
 H. palustris L. — γ — Amer. sept.
 H. panduraeformis Burm. — ☉ — Ind. or.
 H. Patersonii Andr. — δ — ins. Norfolk.
 H. pedunculatus Cav. — δ — Prom. h. spei.
 H. phoeniceus Willd. — ☉ — Ind. or.
 H. rosa sinensis L. — δ — Ind. or., Jav. in hort. *Kembang sapatoe*.
 variat. fl. atropurpureo, fl. carneo-pleno, fl. luteo simpl., fl. luteo pleno, fl. luteo plenissimo, fl. rubro simpl., fl. rubro pleno, fl. rubro plenissimo.
 H. Sabdariffa L. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat wolanda*.
 H. speciosus Ait. — γ — Carolina.
 H. surattensis L. — δ — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat oeton*.
 H. syriacus L. fl. lilacino. — δ — Syria.
 var. fl. albo.
 H. Tampicensis Moric. — ☉ — Mexico.
 H. Trionum L. — ☉ Europa.

H. venustus Bl. — 3 — Java. *Waroe landak.*
 variat. fl. albo pleno, fl. albo simpl., fl. rubro pleno,
 fl. rubro simpl.

H. vitifolius L. — ☉ — Ind. or.

H. vulpinus Rwdt. — 5 — Java. *Tisoek.*

MALVAVISCUS Dill.

M. arboreus Cav. — 3 — Jamaica, Mexico.

ABELMOSCHUS Medik.

A. aculeatus G. Don. — 3 — Sierra Leone.

A. esculentus W. et A. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult.

A. Manihot Medik. — 3 — Ind. or., in Molucc. cult. *Degie.*

A. moschatus Mnch. var. *grandiflorus*. — 3 — Ind. or.
 var. *fructib. obtusia.*

A. pseudo-Abelmoschus Will. — 3 — Java. *Kawohroh.*

A. splendens Fras. — 3 — Nov. Holl.

A. Vriesianus Hsckl. — 3 — Java. *Kawohroh gedeh.*

PARITIMUM Juss.

P. elatum G. Don. — 3 — Ind. occ. *Hamagaä.*

P. macrophyllum Rxb. — 5 — Ind. or.

P. simile Bl. — 3 — Java. *Waroe laut.*

P. tiliaceum St. Hil. — 3 — Java. *Waroe.*

β fl. pleno. Java. *Waroe kembang soesoen.*

P. tortuosum Wall. — 5 — Ind. or.

P. tricuspe Cav. — 5 — ins. Societat.

THESPESIA Corr. — 5 — Waroe laut.

T. macrophylla Bl. Java.

T. populnea Corr. Java, Ind. or.

T. populneoides Wall. Ind. or.

T. sp. Afr. centr. *Mancko.*

GOSSYPIUM L. — 3 — Kapas.

G. barbadense L. Barbados. *Sea island cotton*, in Jav.
 cult. *K. poeloe laut.*

G. herbaceum L. China, in Palembang cult. *K. plembang.*

G. indicum Lam. cum variat. divers. Ind. or., in Jav. cult.
K. java.

β var. *arborescens* in Jav. cult. *K. balie.*

G. micranthum Cav. in Jav. cult. *K. mohrie.*

G. nigrum Hmlt. in Jav. cult. *K. randoe.*

G. religiosum L. New Orleans, in Jav. cult. *K. wollanda.*

G. sanguineum Hsckl. (*G. arboreum*?) in Jav. cult. *K. meera.*

G. vitifolium Lam. Fernambuc, in Jav. cult. *K. besaar.*

ANODA Cav.

A. hastata Cav. — ☉ — Mexico.

SIDA Cav. — ☉ — Sidagorie.

S. acuta Burm. Java. Ind. or.

S. angustifolia Lam. Borbon.

- S. aurita* Hrn. Java.
S. betonicaefolia Balb. ins. St. Martha.
S. carpinoides DC. Java.
S. cistiflora Bl. Java.
S. compressa DC. Ind. or.
S. cordifolia L. Ind. or., Africa.
S. graveolens Bl. Java.
S. hederæfolia Cav. — 4 — St. Domingo.
S. humilis Willd. Ind. or.
S. linifolia Cav. — ☉ — Brasil.
S. mucronulata DC. Java.
S. pulchella Bonpl. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)
S. retusa L. Ind. or.

MALACHRA L. — ☉.

- M. heptaphylla* Fisch. Brasil.
M. rotundifolia Schrank. Brasil.

ABUTILON Kth. *Hande-ong.*

- A. albescens* Miq. — ☉ — Java.
A. atropurpureum Bl. — ☉ — Java.
A. floribundum Hrt. — 3.
A. hirtum Lam. — ☉ — Ind. or.
A. Lechenaultianum Don. — ☉ — Ind. or.
A. populifolium Lam. — ☉ — Ind. or.
A. striatum Dicks. — 3 — Brasil.
A. sundaicum Bl. — ☉ — Java.
A. timorense Dcn. — ☉ — Timor.
A. venosum Hook. — 3 — Brasil.

LAGUNAEA Cav.

- L. lobata* Willd. — ☉ — Borbon.

WISSADULA Medik.

- W. zeylanica* Medik. ☉ — Ind. or., Java. *Sargar.*

STERCULIACEAE.

ADANSONIA L.

- A. digitata* L. — 5 — Senegal. *Baöbab.*

PACHIRA Endl. — 5.

- P. alba* Walp. Brasil.
P. sp. ex ins. St. Paul, Brasil.
P. tomentosa Endl. ins. St. Paul.

ERIODENDRON DC.

- E. anfractuosum* DC. — 5 — Java. *Kapok, Randoe.*

CULLENIA Wght.

- C. excelsa* Wght. — 5 — Zeylon.

SALMALIA Schtt. et Endl.

S. malabarica S. et E. — 3 — Java. *Randoe allas*.
var. *fl. albo.* Java. *R. allas boddas*.

S. ? sp. Sumatra pr. Priaman. *Boewa sikaboe*.

DURIO Rmph.

D. sp. Sum. prov. Bondjol. *Doerian oengeh*.

D. zibethinus L. — 5 — Java. *Doeren, Kadoe*.

variat. *D. assep-an, D. badak, D. belettong, D. bokkor, D. bongkok, D. dampiet, D. dempoh, D. eksel, D. heedjoh, D. kandel, D. konneng, D. kuppuhl, D. lieliën, D. moeriengies, D. noempa, D. pajjong, D. piessieng, D. pietjoeng, D. roda, D. tamiang*.

LAHIA Hsckl.

L. kutejensis Hsckl. — 5 — Borneo. *Lahi*.

OCHROMA Sw.

O. Lagopus Sw. — 5 — Mexico.

HELICTERES L.

H. Isora L. — 3 — Java. *Kaijoe oelet*.

var. *humilis*. Ind. or.

» *borbonica*. Borbon.

OUDEMANSIA Miq. — 3 — Kokontolan.

O. hirsuta Miq. Java.

O. integerrima Miq. Java.

var. *angustifolia*.

O. lanata T. et B. Siam.

O. spicata T. et B. Ind. or.

O. virgata Hsckl. Ind. or.

O. viscida Miq. Java.

DELABECHIA Mitch.

D. rupestris Mitch. — 5 — Austr. orient. trop.

STERCULIA L. *Hantap*.

S. Blumei G. Don. — 5 — Java. *H. batoe*.

var. *carpell. acumin.* Java.

S. campanulata Wall. Ind. or.

S. diversifolia F. Muell. Nov. Holl.

S. foetida L. — 5 — Java. *Kepoh*.

S. grandifolia Hrsf. et Benn. — 5 — Java.

S. hyposticta Miq. — 5 — Sumatra. *Kaloempang*.

S. javanica Hrsf. et Benn. — 5 — Java. *H. burrum*.

S. laevis Wall. — 5 — Java. Ind. or.

S. longifolia Vent. — 5 — Java.

S. macrophylla Vent. — 5 — Java.

S. nobilis Sm. — 5 — Java. *Doh, H. passang*.

S. olida Hrt. Calct.?

S. ornata Wall. — 5 — Ind. or.

S. pallens Wall. — 5 — Ind. or.

- S. rubiginosa* Vent. — ♂ — Bangka.
S. Spangleri Horsf. et Benn. — ♂ — Java.
S. sp. Banda. (8314).
S. » Molucc. (33) *Kaijoe saet.*
S. » Sumatr. pr. Lampongs.
S. » » » Priaman. *Mandan taman.*
S. » » » Bondjol (4462).
S. » Borneo pr. Sambas
S. spectabilis Miq. — ♂ — Sumatra prov. Priaman. *Ka-loempang baras.*
 var. ? *latifolia.* Sumatra prov. Palembang.
S. subpeltata Bl. — ♂ — Java. *H. hullang.*
S. Triphaca Horsf. et Benn. — ♂ — Afric. orientalia-austr.
S. urceolata Sm. — ♂ — Java
S. urens Rxb. — ♂ — Ind. or.
S. villosa Wall. — ♂ — Ind. or.

BRACHYCHITON Schtt. et Endl.

- B. acerifolium* F. Muell. — ♂ — Australia. (Tjbd.)

HILDEGARDIA Schtt. et Endl.

- H. populifolia* S. et E. — ♂ — Ind. or.

FIRMIANA Marsigl.

- F. colorata* R. Br. — ♂ — Ind. or., Zeylon, ins. Pulu rakatta fr. Sund.
F. platanifolia S. et E. — ♂ — Japon. *Awagori.*

PTERYGOTA S. et E.

- P. Roxburghii* S. et E. — ♂ — Ind. or.

SCAPHIUM Schtt. et Endl.

- S. Wallichii* S. et E. — ♂ — Martaban, Siam. in Sumatr. pr. Palemb. *Boewa kepaijong.*

PTEROCYBIUM R. Br.

- P. javanicum* R. Br. — ♂ — Java. *Burrie, Winong.*

TARRIETIA Bl.

- T. javanica* Bl. — ♂ — Java. *Kiserogol.*

HERITIERA Ait.

- H. littoralis* Dryand. — ♂ — Java. *Kontol kambieng, Kaijoe poken.*
H. macrophylla Wall. — ♂ — Ind. or.
H. minor Lam. — ♂ — ins. Maur., Bengal.
H. sp. Molucc. *Aton laut.*

BUTTNERIACEAE.

GUICHENOTIA Gay.

- G. ledifolia* Gay. — ♂ — Nov. Holl. occ. (Tjbd.)

COMMERSONIA Forst.

- C. echinata* Forst. — ♂ — Java. *Kiohraj, Handeh-ong.*

ABROMA Jack. — 3.A. augusta L. fil. Java. *Kiteljangkier*.A. fastuosa R. Br. Java. *Sentohloh*. Sumatra. *Kekembang laut*.var, fl. atrosanguineis. Molucc. *Roena*.**BUTTNERIA** Loeffl — (.

B. anatomica T. et B. Amer. trop.

B. angulata Hsskl. Java. *Kikadal*.

B. catalpaefolia Jacq. Amer. sept.

B. flaccida Spanogh. Timor, Java. *Kikadal poetie*.

B. ovata Lam. Peruvia.

B. pilosa Rxb. Silhet.

THEOBROMA L.T. Cacao L. — 5 — Amer. austr., in Jav. cult. *Tjoklat*.
var. fructib. flavis.**GUAZUMA** Plum.G. tomentosa H. B. et K. — 5 — Amer. austr., in Java cult.
Djatie wolanda.**PITYRANTHE** Thw.

P. verrucosa Thw. — 5 — Zeylon.

KLEINHOVIA L.K. hospita L. — 5 — Ind. or., Java. *Tankolloh, Ketamaha*.**WALTHERIA** L. 3.

W. hirsuta Prsl. Mexico.

W. Preslii Walp. Mexico.

MELOCHIA L.

M. Burmannii Z. et M. — ☉ — Java.

M. pyramidata L. — ☉ — ins. Caribaeis.

RIEDLEIA Vent.

R. borbonica DC. — 3 — Borbon.

R. concatenata DC. — ☉ — Java. *Sidagohrie*.

R. corchorifolia DC. — ☉ — Java.

HERMANNIA L. — 3.

H. angularis Jacq. Prom. b. spei. (Tjbd.)

H. hyssopifolia L. (Tjbd.)

ERIORAPHE Miq.

E. punicea Miq. — ☉ — Java, Japon.

DOMBEYA Cav. — 3.

D. angulata Cav. Borbon.

D. cuspidata Boj. Borbon.

D. palmata Cav. Borbon.

D. tiliaefolia Cav. Borbon.

MELHANIA Forst.

M. Hamiltoniana Wall. — 3 — Ind. or.

PTEROSPERMUM Schreb. — 5.

- P. acerifolium* Wall. Ind. or.
P. Blumeianum Krths. Java. *Bajoer, Tjajoer.*
P. diversifolium Bl. Java. *Tjerlang.*
P. Heyneanum Walp. Ind. or.
P. lanceaefolium Rxb. Assam.
P. semisagittatum Ham. Assam.
P. suberifolium Lam. Ind. or.

KYDIA Rxb.

- K. calycina* Rxb. — 5 — Ind. or.

ERIOILAENA DC. — 5.

- E. Hookeriana* W. et A. Ind. or.
E. Wallichii DC. Nepal.
E. sp. Burmah. (Calct. 14).
E. " " " " 15).

WISENIA Houtt. *Bientienoe.*

- V. indica* Houtt. — 5 — Java. *B. boddas.*
β pubescens. Java. *B. burrum.*

TILIACEAE.**ENTELEA** R. Br.

- E. arborescens* R. Br. — 5 — Nov. Zeel. (Tjbd.)

CORCHORUS L. — ☉.

- C. acutangulus* Lam. Java.
C. capsularis L. Java.
C. olitorius L. Sumatra, in Jav. cult.
var. humilis. Java.
C. siliquosus L. Brasil.

CORCHOROPSIS S. et Z.

- C. crenata* S. et Z. — ☉ — Japon.

TRIUMFETTA Plum. *Pompohroetan.*

- T. cana* Bl. — ☉ — Sumatra. *Poelost poelost kambieng.*
T. humifusa Hsskl. — 4 — Java.
T. suffruticosa Bl. — 3 — Java.
T. trilocularis Bl. — ☉ — Java.
T. villosiuscula Bl. — ☉ — Java.

BROWNLOWIA Rxb.

- B. elata* Rxb. — 5 — Ind. or.

GREWIA Juss.

- G. abutifolia* Juss. — 3 — Ind. or. *Falsa.*
G. acuminata Juss. — 1 — Java.
G. ancolana Miq. — 3 — Sumatra.
G. asiatica L. — 1 — Ind. or., Zeylon.
G. Blumei Hsskl. — 3 — Java. *Drowak.*
G. celtidifolia Juss. — 5 — Java. *Talok.*
G. columnaris Smth. — 6 — Java.

- G. denticulata* Wall. — 3 — Ind. or.
G. humilis Wall. — 3 — Ind. or.
G. inaequalis Bl. — 3 — Java. *Tutengohran*.
G. laevigata Vahl. — 3 — Java. *Kilaki, Oeris oerisan*.
G. Microcos L — 3 — Java,
 var. *pubera*. Java.
G. oblongifolia Bl. — 3 — Java.
G. odorata Bl. — 3 — Java. *Kilakki aroij*.
G. oppositifolia Hmlt. — 5 — Java. *Drowuk*.
G. orientalis L. — 3 — Ind. or.
G. sclerophylla Rxb. — 3 — Ind. or.
G. serrulata DC. — 3 — Ind. or.
G. tomentosa Juss. — 3 — Java.
G. umbellata Rxb. — 3 — Ind. or.

BINNENDYKIA Krz.

- B. trichostylis* Krz. — 3 — Sumatra pr. Palembang.
Sitadjoh ietam, v. *Sibaasa*.

DIPLOPHRACTUM Dsf.

- D. auriculatum* Dsf. — 3 — Sumatra. *Nila koetjieng*.

COLUMBIA Pers.

- C. celebica* Bl. — 5 — Celebes. *Kokeni*.
C. javanica Bl. — 5 — Java. *Sampohra*.
C. serratifolia DC. — 3 — Menado. *Kakeni intaloen*. (718).

ERINOCARPUS Dalz.

- E. Nimmoana* Dalz. — 5 — Bombay.

BERRYA Rxb.

- B. Ammonilla* Bl. — 5 — Ind. or., Zeylon.
B. ? quinqueloculare T. et B. — 5 — Java prov. Banjoewangie.
B. sp. Java prov. Japara.

ELAEOCARPUS L.

- E. adenopus* Miq. — 5 — Java. *Tjiloepict*.
E. amoenus Thw. — 5 — Zeylon.
E. angustifolius Bl. — 5 — Java. *Ganitri, Djanitri*.
E. cyaneus Sims. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)
E. edulis T. et B. — 5 — Amboina. *Bliembieng oetan*.
E. fissistipulus Miq. — 5 — Borneo, Java.
E. floribundus Bl. — 5 — Java. *Hauocan*.
E. glaber Bl. — 5 — Borneo, Java. *Hauocan*.
E. japonicus Sbl. — 3 — Japon. *Tsubu-noki*.
E. longifolius Bl. — 3 — Java.
E. macrophyllus Bl. — 5 — Java. *Hauocan*.
E. parviflorus Spanogh. — 5 — Java.
E. pinoides W. et A. Ind. or.
E. resinusus Bl. — 5 — Java. *Katoelampa badak*.
E. serratus L. — 5 — Java. *Hauocan*.
E. stipularis Bl. — 5 — Java. *Hauocan*.

- E. sp.* Ambon. *Epreoe*.
E. » " (12).
E. » Bangka. (172).
E. » ius. Buru.
E. » Ceram.
E. » Sumatra.
E. » " (6557).
E. » Java.

MONOCERAS Jack.

- M. lanceolatum* Hsskl. — 5 — Java. *Ambiet*.
M. leucobotrya Miq. — 5 — Bangka. *Melauwdaun*. Su-
 matra pr. Lampongs. *Rempoeoeng*.
M. obtusum Hsskl. — 5 — Java. *Kisiekop*.
M. palembanicum Miq. — 5 — Sumatra.
M. robustum Miq. — 5 — Java.

ACRONODIA Bl.

- A. punctata* Bl. — 5 — Java. *Tjantigie*, *Poespa lumboet*.

SCHOUTENIA Krths.

- S. ovata* Krths. — 5 — Java. *Walickoekoekoen*.

NEFSIA Bl.

- N. altissima* Bl. — 5 — Java. *Bungang*.

PENTACE Hsskl.

- P. polyantha* Hsskl. — 5 — Java.

DIPTEROCARPEAE.

DIPTEROCARPUS Grtn. — 5 — *Palaglar*.

- D. alatus* Bl. Java, Ind. or.
D. eurynechus Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Kroieng*.
D. gracilis Bl. Java.
D. Hasseltii Bl. Java.
D. laevis Ham. Ind. or.
D. retusus Bl. Java.
D. Spanoghei Bl. Java.
D. sp. Java mont. *Tjampea*.
D. » Java.
D. » Riouw. *Kroieng*.
D. » Siam. *Yang*.
D. trinervis Bl. Java.
 β elegans Bl.
D. turbinatus Grtn. fil. Ind. or.

ANCISTROCLADUS Wall.

- A. VahlII* Arn. — 5 — Ceylon.

ANISOPTERA Krths.

- A. bantamensis* Hsskl. — 5 — Java.
A. sp. Bangka. *Mangripan*.
A. » Sumatra prov. Lampongs. *Barantie*.

DOONA Thw

D. Gardneri Thw. — 5 — Zeylon.

DRYOBALANOPS Grtn. f.

D. Camphora Celebr. — 5 — Sumatra. *Simar bantaijan*.

D. sp. Sumatra prov. Siboga. (a).

VATICA L. — 5.

V. pauciflora Bl. Sumatra prov. Lampongs. *Selako*.

V. robusta W, et A. Ind. or.

V. stipulosa Miq. Sumatra. *Marantie djawie*, *Marantie pinang*.

V. sp. Batjan. *Dammar atoeng*.

SHOREA Rxb. — 5.

S. leucobotrya Miq. Siam. *Ngoh*.

S. selanica Bl. Molucc. *Kaijoe bapa*.

S. tomentosa Miq. Siam. *Rang*.

S. sp. Siam. *Phayom*. (37).

S. " " Tungteng. (39)

PETALANDRA Hsskl.

P. micrantha Hsskl. — 5 — Java. *Kawoijang*.

P. sp. Sumatra prov. Siboga.

HOPEA Rxb. — 5.

H. balangeran Krths. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang saloengsoeng* ?, *T. blongseng*.

H. cernua T. et B. Sumatra.

H. diversifolia Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Mengarawan*.

H. fagifolia Miq. Bangka. *Kedemoet*, *Teboeboek*.

H. faginea Wall. *Pulu pinang*.

H. lanceolata de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang tarinda*.

H. macrophylla de Vr. Borneo. *Tengkawang laijar*.

H. maranti Miq. Bangka. *Maranti*.

H. mengarawan Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Mengarawan*.

H. seminis de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang batos*.

H. sp. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang aijer*, *T. pinang*.

H. " " " " " babie.

H. " " " " " peloed.

H. " " " " " jamboeng.

H. " " " " " ringit.

H. " " " Montrado. *" toengkasowie*.

H. " " " Sintang. *" merinjah*.

H. " Bangka. (218).

Dipterocarpeae indefinitae.

Bangka. (No. 17 III.)

" (" 30 III.)

" (242).

- Bangka. *Sassah*. (III 20).
 Sumatra pr. Lampongs. *Koejoeng*.
 " " " *Mengarawan*.
 " " Siboga. (IV).
 " " " (II).

TERNSTROEMIAEAE.

TERNSTROEMIA Mut.

- T. gedehensis* T. et B. — 5 — Java.
T. japonica S. et Z. — 3 — Japon. *Jamoto mokko*.

EURYA Thb. *Kitjabek*.

- E. angustifolia* Bl. — 3 — Java.
E. Blumeana Krth. — 3 — Java.
E. coneocarpa Krth. ♂ elongata Java.
 " *virens*. Java.
E. euprista Krth. β heteroidea. — 3 — Sumatra.
 γ elliptica. Bangka. *Mensala*.
E. glabra Bl. — 3 — Java.
E. japonica Thb. — 3 — Japon.
E. obovata Bl. — 3 — Java.
E. phyllantoides Bl. Sumatra. *Djirah*.

CLEYERA Thb.

- C. japonica* Thb. — 3 — Japon. *Jamatsbak, Sakaki*.
 var. fol. aur. varieg.

SAURAVIA Willd. — 3 — *Kileh-oh*.

- S. bracteolata* DC. Java.
S. bracteosa DC. Java.
S. cauliflora DC. Java, Molucc.
S. hirsuta Bl. Java.
S. Jackiana Krth. Sumatra.
S. lanceolata DC. Java.
S. leprosa Krth. Java.
S. leucophloea Krth. Java, Sumatra.
S. macrophylla Hrt. ? Patria ?
S. micrantha Bl. Java.
S. mollis Hsskl. Java. *K. boeloe*.
S. nudiflora DC. Java.
S. pendula Bl. Java, Sumatra prov. Lampongs. *Iengouw*.
S. Reinwardtiana Bl. Java.
S. sp. Minahasse (784),
S. spadicea Bl. Java.
S. tristyla DC. Java, Molucc.
S. villosa Hrt. ?

PLOIARIUM Krth.

- P. elegans* Krth. — 3 — Bangka, Sumatra. *Riang*.

GORDONIA L. — 3.

- G. acuminata* Choix. Java. *Poespa, Kimandjel*.

- G. excelsa* Bl. Java. *Poespa, Kimandjel.*
G. integerrima T. et B. Java. *Poespa.*
G. sp. Bangka. *Plumpang poetic.*
G. » Java. *Poespa ketjiet.*
G. » Menado.
G. » Sumatra. *Sientoe.*

SCHIMA Rnwdt.

- S. Noronhae* Rnw. — 5 — Java. *Poespa.*

ADINANDRA Jack.

- A. cyrtopoda* Miq. — 5 — Sumatra.
A. diuosa Jack. — 5 — Sumatra.
A. glabra Miq. — 5 — Sumatra. *Plumpang poetic.*
A. macrantha T. et B. — 5 — Sumatra.
A. stylosa Miq. — 5 — Sumatra. *Pinang pinang goendie.*

PYRENARIA Bl. — 5 — *Klappa tjioeng heedjoh.*

- P. lanceolata* T. et B. Java.
P. oidocarpa Krth. Java.
P. serrata Bl. Java.
 var. fr. minorib.

CALPANDRIA Bl.

- C. lanceolata* Bl. — 5 — Java. *Poespa nidra.*

CAMELLIA L.

- C. japonica* L. — 5 — Japon. *Tsubaki.*
 var. fl. rubr. simpl., fl. rubr. pl., fl. alb. simpl., fl. alb. pl.
C. sasanqua Thb. — 5 — Japon. *Sasankwa.* (Tjp.)

THEA L.

- T. chinensis* Sims. — 5 — China in Jav. cult. *Theh.*
 α viridis.
 β Bohea.
 var. fl. rubens.
T. cochinchinensis Lour. — 5 — Cochinchina in Jav. cult.
Theh gedeh.

IXIONANTHEAE.**IXIONANTHUS** Jack.

- I. cuneata* Miq. — 5 — Sumatra prov. Palemb. *Katji baranak.*

CLUSIACEAE.**CLUSIA** L.

- C. alba* L. — 5 — Ind. occ.

MANNEA L. — 5.

- M. americana* L. — 5 — Ins. Carib., Suriname. *Mammi.*

GARCINIA L. — 5.

- G. cambogia* Desr. Zeylon.
G. celebica L. Java.
G. cochinchinensis Chois.

- G. cornea* L. Ind. or., Celebes. Java.
G. dioica Bl. Java. *Tjeurie. Jawoera.*
 var. Java.
G. indica Chois. *Mangies oetan.*
G. javanica Bl. Java. *Mangies oetan.*
 β *acuminata* Bl.
G. lateriflora Bl. — 5 — Java. *Jawoers.*
G. longifolia Bl. — 5 — Java. *Jawoera.*
G. macrophylla Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Selapan.*
G. mangostana L. — 5 — Ind., Java. *Mangies.*
G. merguense Wght. Sumatra. *Kandies.*
G. parvifolia Miq. Sumatra. *Kandies.*
G. picrorrhiza Miq. — 5 — Ambon. *Obad sageroe toenie.*
G. rostrata Hsckl. — 5 — Java. *Toengtoeng monjet.*
G. Roxburghii W. et A. Ind. or.
G. sp. Amboina. *Obad sageroe lemon.*
G. » » » » hoesaar.
G. » » Mangies oetan (XXI.)
G. » » Lonaän (IV.)
G. » Bangka. Mercoe.
G. » » Broewas.
G. » » Klabang andjieng.
G. » » (6485).
G. » » (8268).
G. » Ind. or.
G. » Java.
G. » Sumatra prov. Lampongs.
G. Ternophylla Thw. Zeylon.

CALYSACCION Wght.

- C. Horstii* T. et B. Borneo. *Boenoet.*
C. obovale Miq. — 5 — Java ins. Poeloe Sangian. *Binar.*
C. siamense Miq. — 5 — Siam. *Serapie.*

XANTHOCHYMUS Rxb.

- X. dulcis* Rxb. α *edulis* pyriformis. Java. *Moendoe.*
 β *sylvestris.*
 γ *ellipticus.*
X. nervosus Miq. — 5 — Sumatra. *Mangies riembo.*
X. ovalifolius Rxb. — 5 — Zeylon.
X. pictorius Rxb. — 5 — Ind. or.
X. sp. Bangka. Kandies. (XIV.)
X. » Batjan. (680).
X. » Boeroe kajeli (254).
X. » » okie (255).
X. » Sumatra prov. Lampongs.
X. » » » Palanga (540).
X. » » » Seloera (6850).

MESUA L.

- M. ferrea* L. — 5 — Java. *Nagasari.*
M. sp. Siam. Boenak.

CALOPHYLLUM L.

- C. amoenum* Wall. var. *obtusifolium* — 5.
 var. *Bangka. Bientangoor.*
C. cymosum Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor laboe.*
C. dasypodum Miq. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. Inophyllum L. — 5 — *Java. Njamplong.*
 β *obovatum.*
 γ *oblongatum. Ind. or.*
C. javanicum Miq. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. lanigerum Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor batpe.*
C. plicipes Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor priet.*
C. spectabile Willd. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. Teysmanni Zoll. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. venulosum Zoll. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. sp. Bangka. Bientangoor oenjem. (114).
C. » Menado. Latuna.

Clusiaceae indefinitae.

Manes kling.

Medang boukot. (L. XXIX.)

HYPERICINEAE.**HYPERICUM L.**

- H. erectum* Thb. — 5 — *Japon.*
H. pusillum Chois. — 4 — *Nov. Holl.*
H. sp. Japon. (Tjbd.)

ANDROSAEMUM Spach.

- A. xylosteifolium* Sp. — 5 — *Cappadocia.*

NORYSCA Spach. — 5.

- N. chinensis* Spach. *China in Jav. intr.*
N. Leschenaultii Bl. (*Pangerangoh*). *Java.*
N. ? sp. Japon. King ianagi. (Tjbd.)
N. ? » " Ganpi ganpi. (Tjbd.)

BRAJHYS Mutis.

- B. japonica* Wght. α *mucronisepala. — 4 — Java etc.*

TRIDESMIS Spach.

- T. formosa* Krth. — 5 — *Java. Remang poetoen.*
 var. *Sumatra. Temoetoen, Kemoetoen.*

CRATOXYLON Bl. — 5.

- C. celebicum* Bl. *Menado. Kajoe arang.*
C. clandestinum Bl. *Menado. Woerieng.*
C. Hornschuchii Bl. *Java. Marong, Remang. Ind. or.*
C. lanceolatum Miq. *Sumatra prov. Palemb. Kajoe loeloes.*
C. ligustrinum Bl. *China.*
C. microphyllum Miq. *Bangka. Idat.*
C. petiolatum Bl. *China.*
C. polyanthum Krth. *Borneo.*
C. sp. Wah. Siam.

TAMARISCINEAE.**TAMARIX L.**

- T. gallica* L. β *chinensis Ehrh. China.*

T. tetrandra Pall. — 3. — Asia. (Tjbd.)

OLACINEAE.

OLAX L.

O. obtusa Bl. — 〇 — Java.

ERYTHROPALUM Bl.

E. scandens Bl. — 〇 — Java. *Aroij oeat bangkong.*

STROMBOSIA Bl. — 5.

S. javanica Bl. Java. *Kikatjang. Kikeujup.*

S. lucida T. et B. Java. *Kikatjang.*

S. sp. ? Bangka, Sumatra. *Petalieng.*

S. ? Amboina.

ANACOLOSA Bl.

A. frutescens Bl. — 5 — Java.

LEPIONURUS Bl.

L. sylvestris Bl. — 3 — Java. *Panawar behas.*

LASIANATHERA P. de Beauv.

L. apicalis Thw. — 3 — Zeylon.

L. javanica Miq. — 5 — Java. *Panawar behas.*

L. macrophylla Miq. — 5 — Java. *Kimsong.*

APODYTES E. Myer.

A. javanica Hsckl. — 〇 — Java. *Kemantjieng aroij.*

PLATEA Bl.

P. excelsa Bl. — 5 — Java. *Doedoerenan.*

P. latifolia Bl. — 5 — Java. *Mandalaksa.*

P. sp. Amboina. *Boea boba.* (5).

VILLARESIA R. et P.

V. scandens Hsckl. — 〇 — Java.

PHYTOCRENE Wall. — 〇.

P. hirsuta Bl. Menado.

P. macrophylla Bl. Java. *Aroij pitjoeng tjelleng.*

SARCOSTIGMA W. et A.

S. Horsfieldii R. Br. — 〇 — Java. *Doedoerenan.*

PSEUDALEIA Thouars.

P. imbricata Rxb. — 〇 — Java.

IODES Bl. — 〇.

I. ovalis Bl. Java.

I. tomentella Miq. Halmaheira.

CARDIOPTERIS Wall.

C. lobata Wall. — 〇 — Java. *Angien angienan.*

AURANTIACEAE.

ATALANTIA Corr. — 3.

A. buxifolia Oliv. Ind. or.

A. monophylla DC. Ind. or.

A. puberula Miq. Siam.

TRIPHASIA Lour.

T. trifoliata DC. — 3 — Java. *Kiengkiet*.

LIMONIA L.

L. spinosa Spr. — 3 — Java. *Kidjerookan*.

GLYCOSMIS Corr. — 3.

G. angustifolia T. et B. Java fret. Sund.

G. cyanocarpa Spr. Java. *Kibehwook*.

G. chlorasperma Spr. — 3 — Java.

G. lanceolata Spr. Java.

var. β Java.

» γ *corcinea*. Java.

G. pentaphylla Clbr. Java. *Kitjendana*. Bangka. *Mirebbo*.
Piarang.

var. β *laxa*. Sumatra. *Limoh oetan*.

» γ *macrophylla*.

G. simplicifolia Spr. Java. *Kitjendana*.

var. β *latifolia* T. et B. Java. *Kitjendana*.

MURRAYA L.

M. exotica L. — 3 — Java, Sumatra. *Kamoenieng*.

β *fol. major*. Java. *Kamoenieng*.

M. foetidissima T. et B. — 3 — Java. *Kibadjata bauw*.

M. heptaphylla Spanogh. — 3 — Timor. *Kamoenieng*.

M. Königii Spr. — 3 — Ind. or., Zeylon.

MICROMELUM Bl.

M. pubescens Bl. — 3 — Java.

var. β *latifolium* Ind. or.

» γ *sumatranum*. *Alar poetie*.

CLAUSENA Burm.

C. anisata Oliv. — 3 — Afric. occ.

C. excavata Burm. — 3 — Java. *Kibadjata*.

C. heptaphylla W. et A. — 3 — Ind. or.

C. indica Dalz. — 3 — Zeylon. *Bombay*.

C. sumatrana W. et A. Sumatra. *Sangiet*.

C. Wampi Blanco. — 3 — China. *Wampi*.

PARAMIGNYA Wght.

P. armata Oliv. — 3 — Java.

P. Blumei Hsckl. — 5 — Java. *Kidjerook*.

P. littoralis Miq. — 3 — Java.

LUVUNGA Hmlt.

L. eleutherandra Dalz. — 3 — Java.

var. *fol. minor*. fr. ellipt. Borneo.

FERONIA Corr.

F. Elephantum Corr. — 3 — Java. *Kawiesta*.

F. sp. nov. ? Java. *Kawiesta latoe*.

F. sp. nov. Siam. *Piaja*.

AEGLE Corr. — 5.

A. *marinelos* Corr. fr. oblongis. Java. *Madja*.

var. fr. subglobosis. *Madja batoe*.

» macrocarpa. Ind. or. *Beal fruit*.

A. *sepiaria* DC. Japon.

CITRUS L. — 5 — *Djerook, Lemon*.

C. *amara* Hsskl. *D. limoh, D. pos*.

C. *Aurantium* L. fr. maj.

var. limettiformis. *D. djepoen sedang*.

» macrocarpa. » » *besaar*.

» microcarpa. » » *ketjiel, D. ragie, D. banten*.

C. *crassa* Hsskl. *D. honjeh gedeh*.

var. fruct. oblongis. *D. honjeh*.

» Sumatra. *Lemon gantong*.

» Amboina. *Lemon soesee*.

C. *decumana* L. cum variet. *D. balie, D. balie poetie, D. delima, D. djamblang, D. mana lagie, D. ojot, D. pandan, D. gedogan*.

var. Japon.

C. *grandis* Hsskl. α sphaerocarpa. *D. assem besaar*.

var. oblonga. *D. assem pandjang*

» ex ins. Nias.

C. *japonica* Thb. fr. globosis. Japon. *Kinkan*.

fr. oblongis. Japon. *Too-kinkan*.

C. *Limouellus* Hsskl. var. globosa. Amboina.

var. amblycarpa. Java. *D. limoh*.

C. *macracantha* Hsskl. Java. *D. manies tjostjook*.

var. *D. manies*.

» e Japon. *Daidai*.

C. *medica* L. *D. assem*.

var. *D. tiepies ketjiel*.

» Jav. pr. Djocjokarta.

» ex ins. Karimon Java.

» ex ins. Nias (succulenta).

C. *nobilis* Lour. var. chrysocarpa. *D. tjehplok*.

var. melanocarpa. *D. hidung*.

C. *obversa* Hsskl. Java. *D. baliek*.

C. *ovata* Hsskl. Java. *D. tandjong poera*.

C. *Papaya* Hsskl. Java. *D. papaya*.

C. *Papeda* Miq. Java. *D. poeroet, Lemon papeda*.

C. *pyriformis* Hsskl. Java. *D. gendie besaar*.

var. minor. *D. gendie ketjiel*.

C. *sarcodactylis* Sbl. Java. *D. tangan*. China.

- C. vulgaris* Risso var. *myrtifolia*.
 var. *aureo-variegata macrocarpa*.
 » *argenteo-variegata*.
 » *variegata*.

Citri species indeterminati.

- Japon. *Daidai*.
 » *Mikan*.
 Java. *D. tringanoh*. 2747.
 Ambon. *Lemon karbouw*.

MELIACEAE.

MUNRONIA Wght.

- M. javanica* Benn. — 3 — Java. *Sienga depah laut*.

TURRAEA L.

- T. pumila* Benn. — 3 — Madura. *Kedibeling*.

MELIA L. *Miendie*.

- M. arguta* DC. — 3 — Java. *Kakera kiker*.
M. australis Sweet. — 3 — Nov. Holl.
M. Azedarach L. — 3 — Java.
M. Candollei A. Juss. — 3 — Java.
M. sambucina Bl. — 3 — Japon.
M. sempervirens Bl. — 3 — Java.
M. tomentosa Rxb. — 3 — Java.

AZADIRACHTA A. Juss.

- A. indica* A. Juss. — 3 — Java. *Miembo*.

CIPADESSA Bl.

- C. fruticos* Bl. — 5 — Java. *Koepa dessa*.

MALLEA A. Juss.

- M. subscandens* T. et B. — 1 — Java.

AMOORA Rxb.

- A. Aphanamixis* R. et S. — 3 — Java.
A. cucullata Rxb. — 5 — Ind. or., Java.
A. grandifolia Wlprs. — 3 — Java. *Saliem*.
A. Rohituka W. et A. — 5 — Ind. or.
A. sp. Amboina.
A. » Java mont. Salak. *Saliem*.

AGLAIA Lour.

- A. acuminatissima* T. et B. — 3 — Java.
A. angustifolia T. et B. — 5 — Sumatra. *Kaijos hoenjoo*.
A. argentea Bl. — 5 — Java. *Tanglar*.
A. aspera T. et B. — 5 — Java.
A. elliptica Bl. — 3 — Java. *Saliem*.
A. glabrata T. et B. — 5 — Bangka. *Bawang*.
A. lepidota Miq. β *paupercola*. — 3 — Java fret. Sund.
A. longifolia T. et B. — 3 — Java.

- A. odorata* Lour. — 3 — China. *Tjulan*.
A. ovata T. et B. — 5 — Java.
A. speciosa Bl. — 5 — Java. *Saljem lalakkie*:
 var. fol. hepaticis.
A. sp. Menado. (25).
A. » Bangka. (115).
A. » " (117).
A. » ins Pulu Sangian.
A. » Amboina. *Kaijoe mans*.
A. » Java pr. Tapos. (1699).
A. » Menado.
A. » Sumatra pr. Lampongs. fol. subt. argent.
A. tomentosa T. et B. — 5 — Bangka. *Boenjouw*.

MILNEA Rxb.

- M. Blumei* T. et B. — 5 — Java. *Kibehwok*. (Aglaia odoratissima).
M. dulcis T. et B. — 5 — Menado. *Mahalansot*.
M. edulis Rxb. — 5 — Ind. or.
M. montana Jack. — 5 — Sumatra, Java.
M. sulingi T. et B. — 5 — Java. *Tanglar monjet*. (Aglaia).

LANSIUM Rmph.

- L. aquenm* Jack. Sumatra. *Aijer aijer*. Java. *Rangsadan*.
L. domesticum Jack. — 5 — Java variat. A *Doekoe*, B *Piedjietan*, C *Kohkosan*.
L. humile Hsskl. — 5 — Sumatra.
L. ? sp. Bangka. *Kitopang*. (178).

DYSOXYLUM Bl.

- D. acutangulum* Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe ambalos*.
D. acuminatissimum Bl. — 5 — Java. *Tanglar monjet*.
D. alliaceum Bl. — 5 — Java. *Kibawang poetie*.
D. laxiflorum Bl. — 5 — Java. *Kapinaugoh*.
D. macrocarpum Bl. — 5 — Java. *Kihaadjie*.
D. macrophyllum T. et B. — 5 — Java.
D. pubescens T. et B. — 5 — Java.
D. sp. Nusae kambangan.
D. » Java pr. Kediri. *Kedoija*.
D. » " mont. Salak.
D. » Sumatra prov. Priaman. *Koerandjie*.

CHISOCHETON Bl. — 5.

- C. divergens* Bl. Java. *Baloen ienjoek hidung*.
C. patens Bl. Java. *Baloen ienjoek*.

HARTIGHSEA A. Juss. — 5.

- H. excelsa* A. Juss. Java. *Troes goenoeng*.
H. Forsteri A. Juss. Java. *Kibawang*.
H. mollissima A. Juss. Java. *Kedoija*.

EPICHARIS Bl.

- E. altissima* Bl. — 5 — Java. *Kitjarirang*.

E. cauliflora Bl. — 5 — Java. *Piengkoe*.

E. exarillata W. et A. — 5 — Ind. or.

E. densiflora Bl. — 5 — Java.

DIDYMOCHETON Bl.

D. Leschenaultianum A. Juss. — 3 — Java.

D. nutans Bl. — 5 — Java. *Kokosan monjet*.

SANDORICUM Cav. — 5.

S. glaberrimum Hsskl. Java. Sumatra.

S. indicum Cav. Java. *Sentoel*.

S. nervosum Bl. Java. *Kikatjapie*.

WALSURA Rxb.

W. pinnata Hsskl. — 5 — Java prov. Bantam.

W. Piscidia Rxb. — 5 — Ind. or.

HEYNEA Rxb.

H. fruticosa T. et B. — 5 — Sumatra prov. Lampongs.

H. quinquejuga Rxb. — 5 — Java.

H. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra. *Tangiesan baroek*.

H. trijuga Rxb. — 5 — Ind. or.

XYLOCARPUS A. Juss.

X. obovatus A. Juss. — 5 — Java. *Nirie*. Amboina. *Boewa kira kira*.

Meliaceae indefinitae.

Bangka. *Mengantang*.

Sumatra prov. Priaman. *Satoe riemboe*.

Java. *Tanglar*. (4624).

Sumatra pr. Lampongs. (6728).

CEDRELA CEAE.

CHLOROXYLON DC.

C. Swietenia DC. — 5 — Ind. or.

FLINDERSIA R. Br.

F. amboinensis Poir. — 5 — Molucc.

F. australis Br. Nov. Holl.

CEDRELA L. — 5.

C. febrifuga Bl. Java. *Soeren poetis*.

var. ? Jav. *Soeren tandok*.

C. inodora Hsskl. Java. *Soeren meera*.

C. odorata L. Mexico.

C. serrulata Miq. Sumatra. *Soerian*.

C. Teysmanni Hsskl. Java. *Soeren*.

C. Toona Rxb. — 5 — Ind. or.

C. velutina DC. ? Borneo prov. Sarawak.

C. sp. Sumatra prov. Lampongs.

C. » » Tangoe.

C. » » Java ins. Pulu Sangian.

SWIETENIEAE.**SWIETENIA L.**

S. Mahagoni L. — 5 — Amer. austr. *Mahagonihout.*

CHICKRASSIA A. Juss.

C. tabularis A. Juss. — 5 — Ind. or.

ACERINEAE.**ACER. L.**

A. crataegifolium S. et Z. Japon. (Tjbd.)

A. laurifolium Don. — 5 — Ind. or.

A. laurinum Hsckl. — 5 — Java. *Hoeroe manock.*

β cassiaefolium Bl. Java. *Bajawie, Baijoer.*

A. palmatum Thb. Japon. *Momizi.* (Tjbd.)

A. pictum Thb. Japon. *Itookeiske.*

A. platanifolium S. et Z. Japon. *Oosinoki.* (Tjbd.)

A. polymorphum S. et Z. Japon. *Mombi.* (Tjbd.)

var. dissectum.

» palmatum.

» pictum.

» septemlobum.

A. quinquefolium Thb. Japon. (Tjbd.)

var. rubrum.

MALPIGHIACEAE.**ASPIDOPTERYS A. Juss. — (.**

A. elliptica A. Juss. Java.

A. hirsuta A. Juss. Ind. or.

A. microstemma A. Juss. Java

A. nutans A. Juss. Ind. or.

A. Roxburghiana A. Juss. Ind. or.

A. tomentosa A. Juss. Java.

TRISTELLATEIA Thouars. — (.

T. australasica A. Rich. Java.

T. madagascariensis Poir. Madagasc.

HIPTAGE Grtn. — (.

H. acuminata Wall. Java.

H. javanica Bl. Java. *Aroij purries.*

H. laurifolia A. Juss. Zeylon.

H. madablota Grtn. Ind. or.

H. obtusifolia DC. China.

HETEROPTERYS H. B. K.

H. anoptera A. Juss. — (— Brasil.

RYSS PTERYS H. B. K.

R. chrysantha Hsckl. — (— Java.

BANISTERIA L.

B. aurea Arrab. — (— Brasil.

STIGMAPHYLLON A. Juss. — ◡.*S. ciliatum* A. Juss. Brasil.*S. periplocaefolium* A. Juss. Antill., Guiana.**MALPIGHIA Plum. — ♂.***M. coccifera* L. Amer. trop.*M. glabra* L. Amer. trop.*M. puniceifolia* L. Amer. trop.**ERYTHROXYLEAE.****ERYTHROXYLON L.***E. laurifolium* Lam. — ♂ — ins. Comor.*E. retusum* Bauer. — ♂ — Java prov. Bantam.*E. sp.* Amboina. *Nantiwar.***SETHIA Kth.***S. acuminata* Arn. Zeylon.**SAPINDACEAE.****CARDIOSPERMUM L.***C. Halicacabum* L. — ☉ — Ind. or., Java. *Bondot.***PAULLINIA L.***P. carthagenensis* Jacq. — ◡ — America.**SCHMIDELIA L. *Lambuttang, Kibehwok.****S. fulvinervis* Bl. var. ♂ *montanus* Java.var. ♂ *reclinatus.*» γ *fuscus.*» *velutinus.**S. javensis* Bl. var. β *racemosa.* Java. *Tjoekilan.*var. ♂ *rigida.**S. littoralis* Bl. var. β *serrulata.* Sumatra.var. *racemosa.**S. racemosa* Bl. — ♂ — Java. *Klinting baroe.**S. sp.* Batjan. (672).**POMETIA Forst. (*Irina* Bl.)***P. glabra* Bl. — ♂ — Java. *Lengsar.*var. *Java.**P. sp.* Amboina. *Tawan meera.**P. tomentosa* Bl. — ♂ — Java. *Lengsar.***LEPISANTHES Bl.***L. montana* Bl. — ♂ — Java. *Kiparaj.**L. sessiliflora* Bl. — ♂ — Java.**CAPURA Blanco (*Otophora* Bl.)***C. alata* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier.**C. spectabilis* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier.**C. sp.* Molucc. *Boewa taai kambieng.**C. »* Sumatr. prov. Lampongs. *Tangara-han oetjal.**C. »* » » Priaman.

C. sp. ex hrt. Calct. (12).

C. Zollingeriana T. et B. — 5 — Java. *Blimbing tjina.*

XEROSPERMUM Bl.

X. Noronhianum Bl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

SAPINDUS L.

S. detergens Rxb. — 5 — Ind. or.

S. emarginatus Vahl. — 5 — Ind. or.

S. laurifolius Vahl. — 5 — Ind. or., Java.

S. marginatus Bl. — 5 — Java.

S. montanus Bl. — 5 — Java.

S. mukurosi Grtn. — 5 — Japon. *Moekoerosi. (Tjhd.)*

S. Rarak, DC. — 5 — Java. *Rarak. Ind. or., China.*

S. rubiginosus Rxb. — 5 — Ind. or.

S. Saponaria L. — 5 — Amer. trop.

S. sp. Balie. (2900).

S. » Bourbon.

ERIOGLOSSUM Bl. *Kilalajoe, Klaijoe.*

E. edule Bl. — 5.

β corymbosum. Java. K. gedeh.

γ album.

E. sp. Jav. mont. Salak.

CUPANIA Plum.

C. canescens Pers. — 5 — Ins. Comor.

C. diplopetala Haskl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

C. pleuropteris Bl. — 5 — Borneo.

C. regularis Bl. — 5 — Java. *Songoh langit.*

C. sp. Amboina. Kaijoe lobes.

C. » Bangka. (254).

STADMANNIA Lam.

S. australis R. Br. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

S. estrellensis ?

S. Sideroxylon DC. — 5 — Java. *Korambie.*

MISCHOCARPUS Bl. — 5.

M. fuscescens Bl. Java. *Kihoeh.*

M. sundaicus Bl. Java. *Kihoeh.*

NEPHELIUM L.

N. altissimum T. et B. — 5 — Java. *Poelasan allas.*

N. eriopetalum Miq. — 5 — Sumatra. *Bedaroh.*

N. eximium Thw. — 5 — Zeylon. *anne Pometia ?*

N. juglandifolium Bl. — 5 — Java. *Lungsier.*

N. lappaceum L. — 5 — Java. *Ramboetan atjeh.*

variat. R. atjeh besaar, R. atjeh ketjiel, R. atjeh meera moeda tjohplok. R. atjeh meera tjohplok, R. atjeh poetie, R. boelos meera, R. boelos poetie, R. goendiel.

N. li-tchi Wght. — 5 — China. *Litjeh.*

HELIOSMEAE.*uros, Miendie boddas.*

♂. — 5 — Ind. or.
 — Java.

♀. —
 Java,

K. ketjiet.♂ *aboe, Kaijoe boelos.*

♂.

AE,

— Java.

OCASTANEAE.

Delaun. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)

POLYGALEAE.**LA L.**

- P. brachystachya* Bl. — 4 — Java.
P. cordifolia Thb. — 3 — Prom. h. spei. (Tjbd.)
P. densiflora Bl. — 4 — Java *Djoekoet malela.*
P. javana DC. — 4 — Java. *Lida aijam.*
P. myrtifolia L. — 3 — Prom. h. spei. (Tjbd.)
P. variabilis H. B. K. *β albiflora* DC. — 0 — Brasil.

CHAMAEBUXUS Trnf. — 0.*C. pulchra* Hsckl. Java.*C. venenosa* Hsckl. *α robusta.* Java. *Katoetoengkoel.**β gracilis.* Java.*δ aptera.* Java.**SECURIDACA** L.*S. inappendiculata* Hsckl. — 0 — Java. *Kindogk aroij.**S. Brownii* Gr. ? Ind occ.

A. monophylla DC. Ind. or.

A. puberula Miq. Siam.

TRIPHASIA Lour.

T. trifoliata DC. — 3 — Java. *Kiengkiet*.

LIMONIA L.

L. spinosa Spr. — 3 — Java. *Kidjerookan*.

GLYCOSMIS Corr. — 3.

G. angustifolia T. et B. Java fret. Sund.

G. cyanocarpa Spr. Java. *Kibehwook*.

G. chlorosperma Spr. — 3 — Java.

G. lanceolata Spr. Java.

var. β Java.

» γ *corceinea*. Java.

G. pentaphylla Clbr. Java. *Kitjendana*. Bangka. *Mirebbo*.
Piarang.

var. β *laxa*. Sumatra. *Limoh oetan*.

» γ *macrophylla*.

G. simplicifolia Spr. Java. *Kitjendana*.

var. β *latifolia* T. et B. Java. *Kitjendana*.

MURRAYA L.

M. exotica L. — 3 — Java, Sumatra. *Kamoenieng*.

β fol. major. Java. *Kamoenieng*.

M. foetidissima T. et B. — 3 — Java. *Kibadjata bauw*.

M. heptaphylla Spanogh. — 3 — Timor. *Kamoenieng*.

M. Königii Spr. — 3 — Ind. or., Zeylon.

MICROMELUM Bl.

M. pubescens Bl. — 3 — Java.

var. β *latifolium* Ind. or.

» γ *sumatranum*. *Alar poetie*.

CLAUSENA Burm.

C. anisata Oliv. — 3 — Afric. occ.

C. excavata Burm. — 3 — Java. *Kibadjata*.

C. heptaphylla W. et A. — 3 — Ind. or.

C. indica Dalz. — 3 — Zeylon. *Bombay*.

C. sumatrana W. et A. Sumatra. *Sangiet*.

C. Wampi Blanco. — 3 — China. *Wampi*.

PARAMIGNYA Wght.

P. armata Oliv. — 3 — Java.

P. Blumei Hsskl. — 5 — Java. *Kidjerook*.

P. littoralis Miq. — 3 — Java.

LUVUNGA Hmlt.

L. eleutherandra Dalz. — 3 — Java.

var. fol. minor. fr. ellipt. Borneo.

FERONIA Corr.

F. Elephantum Corr. — 3 — Java. *Kawiesta*.

F. sp. nov. ? Java. *Kawiesta latoe*.

F. sp. nov. Siam. *Piaja*.

AEGLE Corr. — 5.

A. marinos Corr. fr. oblongis. Java. *Madja*.

var. fr. subglobosis. *Madja batoe*.

» macrocarpa. Ind. or. *Beal fruit*.

A. serpiaria DC. Japon.

CITRUS L. — 5 — *Djerook, Lemon*.

C. amara Hsksl. *D. limoh, D. pos*.

C. Aurantium L. fr. maj.

var. limetiformis. *D. djepoen sedang*.

» macrocarpa » » *besaar*.

» microcarpa. » » *ketjiel, D. ragis, D. banten*.

C. crassa Hsksl. *D. honjeh gedeh*.

var. fruct. oblongis. *D. honjeh*.

» Sumatra. *Lemon gantong*.

» Amboina. *Lemon soesoe*.

C. decumana L. cum variet. *D. balie, D. balie poetie, D. delima, D. djambulang, D. mana lagie, D. ojot, D. pandan, D. gedogan*.

var. Japon.

C. grandis Hsksl. α sphaerocarpa. *D. assem besaar*.

var. oblonga. *D. assem pandjang*

» ex ins. Nias.

C. japonica Thb. fr. globosis. Japon. *Kinkan*.

fr. oblongis. Japon. *Toe-kinkan*.

C. Limonellus Hsksl. var. globosa. Amboina.

var. amblycarpa. Java. *D. limoh*.

C. macracantha Hsksl. Java. *D. manies tjoutjook*.

var. *D. manies*.

» e Japon. *Daidai*.

C. medica L. *D. assem*.

var. *D. tiepies ketjiel*.

» Jav. pr. Djocjokarta.

» ex ins. Karimon Java.

» ex ins. Nias (succulenta).

C. nobilis Lour. var. chrysocarpa. *D. tjohplok*.

var. melanocarpa. *D. hidung*.

C. obversa Hsksl. Java. *D. baliek*.

C. ovata Hsksl. Java. *D. tandjong poera*.

C. Papaya Hsksl. Java. *D. papaya*.

C. Papeda Miq. Java. *D. poeroet, Lemon papeda*.

C. pyriformis Hsksl. Java. *D. gendie besaar*.

var. minor. *D. gendie ketjiel*.

C. sarcodactylis Sbl. Java. *D. tangan*. China.

- C. vulgaris* Risso var. *myrtifolia*.
 var. *aureo-variegata macrocarpa*.
 » *argenteo-variegata*.
 » *variegata*.

Citri species indeterminati.

- Japon. *Daidai*.
 » *Mikan*.
 Java. *D. tringanoh*. 2747.
 Ambon. *Lemon karboww*.

MELIACEAE.

MUNRONIA Wght.

- M. javanica* Benn. — 3 — Java. *Sienga depah laut*.

TURRAEA L.

- T. pumila* Benn. — 3 — Madura. *Kedibeling*.

MELIA L. *Miendie*.

- M. arguta* DC. — 3 — Java. *Kakera kikera*.
M. australis Sweet. — 3 — Nov. Holl.
M. Azedarach L. — 3 — Java.
M. Candollei A. Juss. — 3 — Java.
M. sambucina Bl. — 3 — Japon.
M. sempervirens Bl. — 3 — Java.
M. tomentosa Rxb. — 3 — Java.

AZADIRACHTA A. Juss.

- A. indica* A. Juss. — 3 — Java. *Miembo*.

CIPADESSA Bl.

- C. fruticosa* Bl. — 5 — Java. *Koepa dessa*.

MALLEA A. Juss.

- M. subscandens* T. et B. — 3 — Java.

AMOORA Rxb.

- A. Aphanamixis* R. et S. — 3 — Java.
A. cucullata Rxb. — 5 — Ind or, Java.
A. grandifolia Wlprs. — 5 — Java. *Saliem*.
A. Rohituka W. et A. — 5 — Ind. or.
A. sp. Amboina.
A. » Java mont. Salak. *Saliem*.

AGLAIA Lour.

- A. acuminatissima* T. et B. — 3 — Java.
A. angustifolia T. et B. — 5 — Sumatra. *Kaijoe hoenjo*.
A. argentea Bl. — 5 — Java. *Tanglar*.
A. aspera T. et B. — 5 — Java.
A. elliptica Bl. — 3 — Java. *Saliem*.
A. glabrata T. et B. — 5 — Bangka. *Bawang*.
A. lepidota Miq. β *paupercula*. — 3 — Java fret. Sund.
A. longifolia T. et B. — 3 — Java.

- A. odorata* Lour. — 3 — China. *Tjulan*.
A. ovata T. et B. — 3 — Java.
A. speciosa Bl. — 3 — Java. *Saliem lalakkie*:
 var. fol. hepaticis.
A. sp. Menado. (25).
A. » Bangka. (115).
A. » " (117).
A. » ins Pulu Sangian.
A. » Amboina. *Kaijoe maas*.
A. » Java pr. Tapos. (1699).
A. » Menado.
A. » Sumatra pr. Lampongs. fol. subt. argent.
A. tomentosa T. et B. — 3 — Bangka. *Boenjouw*.

MILNEA Rxb.

- M. Blumei* T. et B. — 3 — Java. *Kilehwok*. (*Aglaia odoratissima*).
M. dulcis T. et B. — 3 — Menado. *Mahalansot*.
M. edulis Rxb. — 5 — Ind. or.
M. montana Jack. — 5 — Sumatra, Java.
M. sulingi T. et B. — 5 — Java. *Tanglar monjet*. (*Aglaia*).

LANSIUM Rmph.

- L. aqueum* Jack. Sumatra. *Aijer aijer*. Java. *Rangsadan*.
L. domesticum Jack. — 5 — Java variat. A *Doekoe*, B *Piedjietan*, C *Kohkosan*.
L. humile Hsckl. — 5 — Sumatra.
L. ? sp. Bangka. *Kitopang*. (178).

DYSOXYLUM Bl.

- D. acutangulum* Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe ambalos*.
D. acuminatissimum Bl. — 5 — Java. *Tanglar monjet*.
D. alliaceum Bl. — 5 — Java. *Kibawang poetie*.
D. laxiflorum Bl. — 5 — Java. *Kapinangoh*.
D. macrocarpum Bl. — 5 — Java. *Kihaadjie*.
D. macrophyllum T. et B. — 5 — Java.
D. pubescens T. et B. — 5 — Java.
D. sp. Nusae kambangan.
D. » Java pr. Kediri. *Kedoija*.
D. » " mont. Salak.
D. » Sumatra prov. Priaman. *Koerandjie*.

CHISOCHETON Bl. — 5.

- C. divergens* Bl. Java. *Baloen ienjoek hidung*.
C. patens Bl. Java. *Baloen ienjoek*.

HARTIGHSEA A. Juss. — 5.

- H. excelsa* A. Juss. Java. *Troes goenoeng*.
H. Forsteri A. Juss. Java. *Kibawang*.
H. mollissima A. Juss. Java. *Kedoija*.

EPICHARIS Bl.

- E. altissima* Bl. — 5 — Java. *Kitjarirang*.

E. cauliflora Bl. — 5 — Java. *Piengkoe*.

E. exarillata W. et A. — 5 — Ind. or.

E. densiflora Bl. — 5 — Java.

DIDYMOCHETON Bl.

D. Leschenaultianum A. Juss. — 5 — Java.

D. nutans Bl. — 5 — Java. *Kokosan monjet*.

SANDORICUM Cav. — 5.

S. glaberrimum Hsckl. Java. Sumatra.

S. indicum Cav. Java. *Sentoel*.

S. nervosum Bl. Java. *Kikatjapie*.

WALSURA Roxb.

W. pinnata Hsckl. — 5 — Java prov. Bantam.

W. Piscidia Roxb. — 5 — Ind. or.

HEYNEA Roxb.

H. fruticosa T. et B. — 5 — Sumatra prov. Lampongs.

H. quinquejuga Roxb. — 5 — Java.

H. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra. *Tangiesan baroek*.

H. trijuga Roxb. — 5 — Ind. or.

XYLOCARPUS A. Juss.

X. obovatus A. Juss. — 5 — Java. *Nirie*. Amboina. *Boewa kira kira*.

Meliaceae indefinitae.

Bangka. *Mengantang*.

Sumatra prov. Priaman. *Satoe riembos*.

Java. *Tanglar*. (4624).

Sumatra pr. Lampongs. (6728).

CEDRELAEE.

CHLOROXYLON DC.

C. Swietenia DC. — 5 — Ind. or.

FLINDERSIA R. Br.

F. amboinensis Poir. — 5 — Molucc.

F. australis Br. Nov. Holl.

CEDRELA L. — 5.

C. febrifuga Bl. Java. *Soeren poetis*.

var. ? Jav. *Soeren tandok*.

C. inodora Hsckl. Java. *Soeren meera*.

C. odorata L. Mexico.

C. serrulata Miq. Sumatra. *Soerian*.

C. Teysmanni Hsckl. Java. *Soeren*.

C. Toona Roxb. — 5 — Ind. or.

C. velutina DC. ? Borneo prov. Sarawak.

C. sp. Sumatra prov. Lampongs.

C. » » Iengoe.

C. » » Java ins. Pulu Sangian.

SWIETENIEAE.**SWIETENIA L.**

S. Mahagoni L. — 5 — Amer. austr. *Mahagonihout.*

CHICKRASSIA A. Juss.

C. tabularis A. Juss. — 5 — Ind. or.

ACERINEAE.**ACER. L.**

A. crataegifolium S. et Z. Japon. (Tjbd.)

A. laurifolium Don. — 5 — Ind. or.

A. laurinum Hsskl. — 5 — Java. *Hoeroe manoeck.*

β cassiaefolium Bl. Java. *Bajawie, Baijoer.*

A. palmatum Thb. Japon. *Momizi.* (Tjbd.)

A. pictum Thb. Japon. *Itookeiske.*

A. platanifolium S. et Z. Japon. *Oozinoki.* (Tjbd.)

A. polymorphum S. et Z. Japon. *Mombi.* (Tjbd.)

var. dissectum.

» palmatum.

» pictum.

» septemlobum.

A. quinquefolium Thb. Japon. (Tjbd.)

var. rubrum.

MALPIGHIACEAE.**ASPIDOPTERYS A. Juss. — (.**

A. elliptica A. Juss. Java.

A. hirsuta A. Juss. Ind. or.

A. microstemma A. Juss. Java

A. nutans A. Juss. Ind. or.

A. Roxburghiana A. Juss. Ind. or.

A. tomentosa A. Juss. Java.

TRISTELLATEIA Thouars. — (.

T. australasica A. Rich. Java.

T. madagascariensis Poir. Madagasc.

HIPTAGE Grtn. — (.

H. acuminata Wall. Java.

H. javanica Bl. Java. *Aroij purries.*

H. laurifolia A. Juss. Zeylon.

H. madablota Grtn. Ind. or.

H. obtusifolia DC. China.

EETEROPTERYS H. B. K.

H. anoptera A. Juss. — (— Brasil.

RYSS PTERYS H. B. K.

R. chrysantha Hsskl. — (— Java.

BANISTERIA L.

B. aurea Arrab. — (— Brasil.

STIGMAPHYLLON A. Juss. — ◡.*S. ciliatum* A. Juss. Brasil.*S. periplocaefolium* A. Juss. Antill., Guiana.**MALPIGHIA Plum. — ♂.***M. coccifera* L. Amer. trop.*M. glabra* L. Amer. trop.*M. punicifolia* L. Amer. trop.**ERYTHROXYLEAE.****ERYTHROXYLON L.***E. laurifolium* Lam. — ♂ — ins. Comor.*E. retusum* Bauer. — ♀ — Java prov. Bantam.*E. sp.* Amboina. *Naniwar.***SETHIA Kth.***S. acuminata* Arn. Zeylon.**SAPINDACEAE.****CARDIOSPERMUM L.***C. Halicacabum* L. — ◯ — Ind. or., Java. *Bondot.***PAULLINIA L.***P. carthagenensis* Jacq. — ◡ — America.**SCHNIDELIA L. *Lambuttang, Kibekwok.****S. fulvinervis* Bl. var. ♂ *montanus* Java.var. ♂ *reclinatus.*» γ *fuscus.*» *velutinus.**S. javensis* Bl. var. β *racemosa.* Java. *Tjoekilan.*var. ♂ *rigida.**S. littoralis* Bl. var. β *serrulata.* Sumatra.var. *racemosa.**S. racemosa* Bl. — ♂ — Java. *Klinting baroe.**S. sp.* Batjan. (672).**POMETIA Forst. (*Irina* Bl.)***P. glabra* Bl. — ♀ — Java. *Lengsar.*var. *Java.**P. sp.* Amboina. *Tawan meera.**P. tomentosa* Bl. — ♀ — Java. *Lengsar.***LEPISANTHES Bl.***L. montana* Bl. — ♂ — Java. *Kiparaj.**L. sessiliflora* Bl. — ♂ — Java.**CAPURA Blanco (*Otophora* Bl.)***C. alata* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier.**C. spectabilis* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier.**C. sp.* Molucc. *Boewa taai kambieng.**C. »* Sumatr. prov. Lampongs. *Tangara-han oetjal.**C. »* » » Priaman.

C. sp. ex hrt. Calct. (12).

C. Zollingeriana T. et B. — 5 — Java. *Blimbing tjina.*

XEROSPERMUM Bl.

X. Noronhianum Bl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

SAPINDUS L.

S. detergens Roxb. — 5 — Ind. or.

S. emarginatus Vahl. — 5 — Ind. or.

S. laurifolius Vahl. — 5 — Ind. or., Java.

S. marginatus Bl. — 5 — Java.

S. montanus Bl. — 5 — Java.

S. mukurosi Grtn. — 5 — Japon. *Moekoerosi.* (Tjld.)

S. Rarak, DC. — 5 — Java. *Rarak.* Ind. or., China.

S. rubiginosus Roxb. — 5 — Ind. or.

S. Saponaria L. — 5 — Amer. trop.

S. sp. Balie. (2900).

S. » Bourbon.

ERIOGLOSSUM Bl. *Kilalaijoe, Klaijoe.*

E. edule Bl. — 5.

β *corymbosum.* Java. *K. gedeh.*

γ *album.*

E. sp. Jav. mont. Salak.

CUPANIA Plum.

C. canescens Pers. — 5 — Ins. Comor.

C. diplopetala Haskl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

C. pleuropteris Bl. — 5 — Borneo.

C. regularis Bl. — 5 — Java. *Songoh langit.*

C. sp. Amboina. Kaijoe lobes.

C. » Bangka. (254).

STADMANNIA Lam.

S. australis R. Br. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

S. estrellensis ?

S. Sideroxylon DC. — 5 — Java. *Korambie.*

MISCHOCARPUS Bl. — 5.

M. fuscescens Bl. Java. *Kihoeh.*

M. sundaicus Bl. Java. *Kihoeh.*

NEPHELIUM L.

N. altissimum T. et B. — 5 — Java. *Poelasan allab.*

N. eriopetalum Miq. — 5 — Sumatra. *Bedaroh.*

N. eximium Thw. — 5 — Zeylon. *anne Pometia* ?

N. juglandifolium Bl. — 5 — Java. *Lungsier.*

N. lappaceum L. — 5 — Java. *Ramboetan atjeh.*

variat. *R. atjeh besaar, R. atjeh ketjiet, R. atjeh meera moada tjohplok, R. atjeh meera tjohplok, R. atjeh poetie, R. boelos meera, R. boelos poetie, R. goendiel.*

N. li-tchi Wght. — 5 — China. *Litjeh.*

- N. long-yan* Bl. — 5 — China. *Lengkeng*.
N. mutabile Bl. — 5 — Java. *Poelasan*.
 variat. *P. koenieng*, *P. ietam tjohplok*, *P. meera be-saar*, *P. meera ketjiet*, *P. meera moeda*, *P. meera tjohplok*.
N. sp. Bangka. *Mengeriepan*. (92).
N. " " *Koerandjie*. (159).
N. " " *Rangong*. (79).
N. " Borneo. *Boekoe*.
N. " Menado. (Jansen).
N. " " "
N. " Sumatra prov. Lampongs. *Tekoejong aloe*.
N. " " " Palembang. *Psegoek*.
N. " " " Priaman. *Rogas*.
N. verticillatum Walp. — 5 — Ind. or.

PARANEPHELIUM Miq.

- P. gibbosum* T. et B. — 5 — Sumatra prov. Loehoe aloeng.
P. xestophyllum Miq. — 5 — Sumatra. *Garoeatang*.

RATONIA DC. (Arytera Bl.)

- R. littoralis* Bl. — 5 — Java. *Kihoeh*.

HARPULLIA Rxb.

- H. cupanioides* Rxb. — 5 — Java.
H. rupestris Bl. — 5 — Java. *Kilalompong*.

MELICOCCA L.

- M. bijuga* L. — 5 — Antillae.

SCHLEICHERA Willd.

- S. trijuga* Willd. — 5 — Ind. or.

JAGERA Bl.

- J. glabra* Hsskl. — 5 — Java.

HEDYCARPUS Jack.

- H. cauliflora* Hsskl. — 5 — Java. *Lisoe lalakki*. Sumatra.
Liempaung.
H. malayana Jack. — 5 — Borneo. *Tampoei*. Sumatra.

KOELREUTERIA Laxm.

- K. paniculata* Laxm. — 5 — Japon. *Bodai sju*. (Tjp.)

DODONAEA L. *Tjantigie*.

- D. angustifolia* Blanc. — 5 — Java, Sumatra, Borneo, etc.
D. Burmanniana DC. — 5 — Java. *Kajoe bissie*.
D. cuneata Sm. — 5 — Australia.
D. Preissiana Miq. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)
D. Thunbergiana Hrt. ? Melbourn.
D. triquetra Andr. Nov. Holl.
D. Waitziana Bl. — 5 — Java. *Kajoe bissie*.

ALECTRYON Grtn.

- A. excelsum* Grtn. Nov. Holl. (Tjp.)

MELIOSMEAE.**MELIOSMA** Bl. *Ketiwos, Miendie boddas.**M. angulata* Bl. — ♂.*M. dilleniaefolia* Wall. — 5 — Ind. or.*M. ferruginea* Bl. — ♂ — Java.

var. fol. minor.

» Java, Sumatra.

M. floribunda Bl. — ♂ — Java.*M. glauca* Bl. — ♂ — Java.

var. Java, Sumatra.

M. lanceolata Bl. — ♂ — Java. *K. ketjiet.*β *pendula*. Java.γ *membranacea*. Java.δ *chartacea*. Sumatra. *Kaijoe aboe, Kaijoe boeloe.*

var. fol. basi rotund.

» » minor.

ε *obliqua*. Sumatra.*M. nitida* Bl. var. Sumatra. *Kaijoe reboeng.*var. γ *cerasiformis*. *Landuk.*» δ *splendens*. Sumatra.*M. rigida* S. et Z. — ♂ — Japon.**SABIACEAE.****SABIA** Colebrooke.*S. Meniscosta* Bl. — ○ — Java.**HIPPOCASTANEAE.****AESCULUS** L.*A. rubicunda* Delaun. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)**POLYGALAEAE.****POLYGALA** L.*P. brachystachya* Bl. — 4 — Java.*P. cordifolia* Thb. — ♂ — Prom. h. spei. (Tjbd.)*P. densiflora* Bl. — 4 — Java. *Djoekoet malela.**P. javana* DC. — 4 — Java. *Lida aijam.**P. myrtifolia* L. — ♂ — Prom. h. spei. (Tjbd.)*P. variabilis* H. B. K. β *albiflora* DC. — ○ — Brasil.**CHAMAEBUXUS** Trnf. — ♂.*C. pulchra* Hsskl. Java.*C. venenosa* Hsskl. α *robusta*. Java. *Katoetoengkoel.*β *gracilis*. Java.δ *aptera*. Java.**SECURIDACA** L.*S. inappendiculata* Hsskl. — ○ — Java. *Kindogk aroij.**S. Brownii* Gr. ? Ind. occ.

XANTHOPHYLLUM Reb.

- X. excelsum* Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*,
X. flavescens Rxb. — 5 — Java. *Kito-lang gedeh*.
X. vitellinum Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*.

PITTOSPOREAE.**CITRIOBATUS** Cunn.

- C. multiflora* A. Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)
C. sp. Hrt. Syd. 25 (Tjbd.)
C. " " " (Tjbd.)

PITTOSPORUM Banks.

- P. densiflorum* Putterl. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)
P. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kihonjek*.
P. ramiflorum Zoll. — 5 — Java.
P. revolutum Dryandr. Nov. Holl. (Tjp.)
P. rhombifolium Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. salicinum Lndl. Austr. orient. trop.
P. timorensis Bl. — 5 — Timor, Balie.
P. Tobira Ait. — 3 — Japon.
 fol. varieg. Japon.
P. sp. nov. ? Nov. Holl. (Tjp.)

STAPHYLEACEAE.**TURPINIA** Vent.

- T. sphaerocarpa* Hsskl. — 5 — Java. *Kibantjet, Kitjehai*.
T. sp. Borneo prov. Sarawak.
T. " " Sumatra.

EUSCAPHIS S. et Z.

- E. staphyleoides* S. et Z. Japon. *Goüo, Gorioe, Jama goema*.
 (Tjp.)

STAPHYLEA L.

- S. Bumalda* DC. Japon. (Tjp.)
S. pinnata L. — 5 — Europ. med. et austr. (Tjp.)

CELASTRINEAE.**PUTTERLICKIA** Endl.

- P. pyracantha* Endl. — 5 — Prom. b. spei.

EVONYMUS L. — 5.

- E. europaeus* L. Europa. (Tjbd.)
E. grossus Wall. Nepal.
E. javanicus Bl. — 5 — α *coniocarpus*. Java. *Kikatjang*.
 γ *sphaerocarpus* Hsskl. Java.
E. japonicus Thb. *viridis* Japon. *Masaki*.
 var. *albido-viridis*.
 » *albido-maculatus*. Japon. *Iso-koero-ki*.
 » *aureo-maculatus*.
E. radicans S. et Z. fol. var. Japon.

CATHA Forsk.

- C. emarginata* G. Don. — (— Ind. or.
C. heyneana Wlprs. — ♂ — Ind. or.
C. montana Hsckl. — ♂ — Java. (Tjp.)
C. Wallichii Don. — ♂ — Ind. or.

CELASTRUS Kth. — ♂.

- C. alpestris* Bl. Java. *Kipiët burriet*.
C. articulatus Thb. Japon.
C. buxifolius L. Prom. b. spei.
C. dependens Wall. Ind. or.
C. monospermus Rxb. Ind. or. (Tjp.)
C. nutans Rxb. Ind. or.
C. paniculatus Willd. Ind. or. (Tjp.)
C. pentandrus Hrt. Europa. (Tjp.)
C. punctatus Thb. Japon. (Tjp.)
C. racemosus Hsckl. Java.

MICROTROPIS Wall.

- M. garcinifolia* Wall. — ♂ — Ind. or. mont. Khasia.

PLEUROSTYLIA W. et A.

- P. Wightii* W. et A. Zeylon.

ELAEODENDRON Jacq.

- E. ellipticum* Den. — ♂ — Timor.
E. paniculatum W. et A. Ind. or.

MYSTROXYLON Eckl. et Zeyh.

- M. Kuhu* E. et Z. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

SIPHONODON Griff.

- S. celastrinus* Griff. — ♂ — Java, Ind. or.

HIPPOCRATEACEAE.**HIPPOCRATEA** L. — (— *Aroij mengender*.

- H. Glaga* Krth. Java.
H. indica Willd. Java.

SOLENOSPERMUM Zoll.

- S. javanicum* Zoll. — ♂ — Java. *Kimangies oetan*.

SALACIA L. — (— *Aroij kitjepot*.

- S. arborea* Leand. — ♂ — Rio Janeiro.
S. Brunoniana W. et A. Java.
S. cerasiformis T. et B. Java. *Aroij mata peutjang besaar*.
S. lanceolata T. et B. Java.
S. longifolia Bl. Java.
S. macrophylla Bl. Java. *A. k. besaar*.
var. *breve pedicellata*.
S. melittocarpa Bl. Java. *A. k. goenoeng*.
S. oblonga Wall. Java.
S. oblongifolia Bl. Java.
S. ovalis Krth. Java.

- S. polyantha* Krth. Borneo.
S. pomifera Wall. Ind or. Java.
S. Radula Dtr. Java.
S. reticulata Wght. Java, Ind. or.
S. Roxburghii Wall. Ind. or.
S. sp. Bangka. *Pasoe kroembieng*.
S. » Sumatra prov. Loeboe aloeng. *Akkar tandoe*.
S. » ins. Balie.
S. verrucosa Wght. Sumatra prov. Lampongs.

ILICINEAE.

ILEX L. — 3.

- I. angustifolia* Willd. Amer. sept. (Tjbd.)
I. Aquifolium L. Europa. (Tjbd.)
 variat. *cornutum*, *cymosa*, Dahoon, *ferox*, *ferox argent.*
 fol. arg. varieg., *furcatum*, *laurifolium*, *lutescens*.
I. balearica Dsf. ins. Balear. (Tjbd.)
I. latifolia Thb. Japon. (Tjbd.)
 var. *fol. varieg.* Japon. *Noko giri*.
I. paraguensis St. Hil — 3 — Brasil.
I. purpurea Hsckl. Japon. (Tjp.)
I. serrata Thb. Japon.
I. sp. Nov. Holl. (Tjp.)

PRINOS L.

- P. cymosa* Hsckl. — 5 — Java. *Kisekkel*.
P. Godajam Hmlt. — 5 — Ind. or.
P. hypoglauca Miq. — 5 — Bangka.
P. integra Hook. et Arn. — 5 — Japon.
P. spicata Miq. — 5 — Java.

MONETIA PHerit.

- M. barlerioides* PHerit — 3 — Madagascar.

ACTEGETON Bl.

- A. sarmentosum* Bl. — 〇 — Java. *Pepatjaran*.

RHAMNEAE.

VENTILAGO Grtn. — 〇.

- V. madaraspatana* Grtn. Ind. or.
V. oblongifolia Bl. Java.

PALIURUS Trnf.

- P. aculeatus* Lam. — 3 — Asia min. (Tjbd.)

ZIZYPHUS Trnf.

- Z. Horsfieldii* Miq. — 〇 — Java. *Aroij koekoeshullang*.
Z. javanensis Bl. — 〇 — Java. *Aroij koekoeshullang*.
Z. Jujuba Lam. — 5 — Java. *Bidara*.
Z. latifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
Z. littoralis Rmph. — 3 — Molucc. *Bidara laut*.

- Z. Lotus* Lam. — 3 — Aegypt.
Z. Oenoplia Mill. — 3 — Java. *Bandiel.*
Z. rufula Miq. — 3 — Java. *Bidara ketjiet.*
Z. sp. Japon. *Kara-mats.* (Tjbd.)
Z. » » Sansionan. (Tjbd.)
Z. » Menado.
Z. » Siam. — 3.
Z. » Sumatra prov. Lampongs. 6551.

BERCHEMIA Neck. — (

- B. floribunda* Wall. Ind. or.
B. racemosa S. et Z. Japon. *Isua voedzi.* (Tjp.)

SAGERETIA Brgn. — (

- S. costata* Miq. Java.
S. parviflora Don. Java.
 var. β Java.

HOVENIA Thb.

- H. dulcis* Thb. — 5 — Japon. *Kembonasie.*

RHAMNUS Brgn.

- R. catharticus* L. — 3 — Europa. (Tjbd.)
R. chlorophorus Dcn. — 3 — China. (Tjbd.)
R. Humboldtianus Schl. Brasil.
R. tinctorius Wldst. et Kit. Asia. (Tjbd.)
R. utilis Dcn. China. (Tjbd.)

NOLTIA Reich.

- N. africana* Rehb. — 3 — Prom. b. spei. (Tjp.)

CEANOTHUS L.

- C. thyrsiflorus* Eschw. — 3 — California. (Tjbd.)

COLUBRINA L. C. Rich.

- C. asiatica* Brgn. Java. *Lambuttang aroij.*
C. nepalensis G. Don. Ind. or.

ALPHITONIA Reiss.

- A. moluccana* T. et B. — 3 — Molucc. Tidore. *Rourita.*

POMADERRIS Labill.

- P. apetala* Labill. Nov. Holl. (Tjp.)
P. discolor Vent. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. elliptica Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. lanigera Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOUANIA Jacq. — (

- G. bancana* T. et B. Bangka.
G. leptostachya DC. Java. *Sowagi.*
G. Retinaria DC. Java. *Aroij sizareb.*
G. sp. (*G. alpestris* ex hrt. Calct.)

EUPHORBIACEAE.

PEDILANTHUS Neck.

- P. tithymaloides* Poit. — 3 — Cuba.

EUPHORBIA L.

- E. antiquorum* L. — ♂ — Java. *Soesoera*.
 β erecta — ♂ — Java.
E. arborescens Rxb. — ♂ — India. ?
E. Bojeri Hook. — ♂ — Madagascar.
 var. *Breoni*.
E. brasiliensis Lam. — ○ — Amer. austr.
E. cattimandoo Ell. — ♂ — Ind. or. *Cattimandou*.
E. congenera Bl. — ○ — Java.
E. dendroides L. — ♂ — Reg. mediterr., Afr. bor.
E. grandidens Haw. — ♂ — Prom. b. spei.
E. laevis Poir. — ○ — Java.
E. neriifolia L. — ♂ — Ind. or. *Soesoera*.
 var. *β monstrosa*. Java.
 » *γ japonica*. Java.
E. pilulifera L. — ○ — Java. *Nanankahan*.
E. plumerioides T. et B. — ♂ — Java. *Soeroe dieng*.
E. polygonifolia L. — ○ — Am. bor.
E. reniformis Bl. — ○ — Java. *Nanankahan gedeh*.
E. Royleana Boiss. ad. radic. Himal.
E. splendens Buj. — ♂ — Mauritius, Madagasc.
E. thymifolia Burm. — ○ — Java. *Mamaniran*.
E. Tirucalli L. — ♂ — Java. *Tikal baloeng*.
E. trigona Haw. — ♂ — Ind. or., Siam.
E. pulcherrima Willd. — ♂ — Mexico, Guatemala.
 var. *multe bracteata*.
 » *luteo-bracteata*.

RICINUS Trnf. — ○ — *Djarak kaliki*,

- R. communis* L. *viridis* in Jav. cult. *D. k. heedjoh*.
 var. *rubra*. *D. k. burrum*.
 » fr. *glabris*. *D. k. mienjak*.

SPATHIOSTENON Bl. — ♂ — *Djurei*.

- S. javensis* Bl. Java.
S. salicinum Bl. Java.

JATROPHA Kth. — ♂.

- J. gossypifolia* Comm. Amer. austr.
J. integerrima Jacq. Cuba.
J. Lödlingii Kth. Amer. austr.
J. multifida L. Amer. austr.
J. panduraefolia Andr. Cuba.

MANIHOT Plum. — ♂ — *Obie kaijoe*, *O. pagger*, *Katella kaijoe*,
Katella djindraal.

- M. utilisissima* Pohl. *vulgaris*. *Obie pagger*.
 var. *humilis* e Bourb. intr. *O. manies*.
 » *dulcis*. Americ. *O. manies*.
 » Americ. *O. pait*.

SARCOCLINIUM Wght.

- S. longifolium* Wght. Zeylon:

CURCAS Adans.

C. purgans Mok. — ♂ — Java. *Djarak kosta*.

ANDA Piso.

A. Gomesii Juss. — ♂ — Brasil.

ELAEOCOCCA Gonn.

E. vernicia A. Juss. — ♂ — China. *Tengijoe*.

SIPHONIA Rich.

S. elastica Pers. — ♂ — Guiana, Brasil.

CLUYTIA Ait.

C. collina Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. oblongifolia Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. pulchella Willd. — ♂ — Prom. b. spei.

RYPARIA Bl.

R. caesia Bl. — ♂ — Java. *Djendjeur takkoh*.

TRIGONOSTEMON Bl.

T. aurantiaca Kurz. — ♂ — Bangka.

T. nemoralis Thw. — ♂ — Zeylon.

BALOGHIA Endl.

B. lucida Endl. — ♂ — Nov. Holl.

ALEURITES Forst.

A. moluccanum Willd. — ♂ — Java. *Kamiris*.

CROTON L.

C. albicans R. et Z. — ♂ — Java.

C. argyratum Bl. — ♂ — Java. *Kirendang*,
 ♂ ovatum Bl.

C. denticulatum Bl. — ♂ — Ind. or.
 var. Java.

C. drupaceum Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. Jouvra Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. laevifolium Bl. — ♂ — Java.

C. ochraceus Krz. Java.

PARACROTON Miq.

P. pendulum Miq. — ♂ — Java.

TIGLIUM Kltsch.

T. purgans Kltsch. — ♂ — Java. *Kimalakkian*.

CODIAEUM Rmph. — ♂.

C. moluccanum Dec. Molucc. *Kaijoe poerieng*.

A latifolium viride.

 var. *viride pictum*.

 » *aureo-striatum*.

B angustifolium viride.

 var. *pictum*.

 » *rubrum*.

 » *crispum*.

C. obovatum Z. et M. — ♂ — Java.

C. taciniosum Rmph. — ♂ — Molucc.

OSTODES Bl.

O. paniculatus Bl. — 5 — Java. *Kirendang*.

BALIOSPERMUM Bl.

B. axillare Bl. — 3 — Java. *Oedoe lada*.

SUREGADA Baill.

S. glomerulata Baill. — 3 — Java. *Ganglot*.

S. lanceolata Baill. — 3 — Sumatra. *Kaijoe panties*.

S. spicata Baill. — 3 — Java. *Panawar behas*.

ELATERIOSPERMUM Bl. — 5.

E. Tapos Bl. Java. *Tapos*. Sumatra. *Tapoes*. Riouw. *Pra*.

E. Tokbray Bl. Java. *Tokbraij*.

MELANOLEPIS R. et Z.

M. diadema Miq. — 5 — Bangka. *Njelandieng*.

M. multiglandulosa R. et Z. — 5 — Java. *Hentjah*.

TREWIA W.

T. nudiflora L. — 5 — Ind. or.

T. sp. Sumatr. occ.

T. tomentosa Krz. — 5 — Bondjol.

WETRIA Baill.

W. macrophylla Baill. — 5 — Java. *Kitjalloeng*.

MYTILICOCCUS Reichb. fil. et Zoll.

M. quercifolius R. et Z. — 3 — Madura. *Panaitun*.

CHEILOSA Bl.

C. montana Bl. — 5 — Java. *Hutjiet*.

ROTTLEA Rxb.

R. acuminata Juss. — 3 — Java.

R. acutifolia Hsskl. — 3 — Java. *Tapen snijoeng*.

R. alba Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Baliek angien*.

R. dispar Bl. — 3 — Java. *Talok*.

R. ferruginea Rxb. — 3 — Java. *Baliek angien*.

R. floribunda Hsskl. — 3 — Java. *Marra bodas*.

R. glaberrima Hsskl. — 3 — Java.

R. hispida Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun besaar*.

R. longifolia R. et Z. var. *pilosiuscula*. Java.

R. oblongifolia Miq. — 3 — Java.

R. paniculata Juss. — 3 — Java. *Baliek angien burrum*.

R. subfalcata R. et Z. — 3 — Ceram.

R. tinctoria Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Binong peutjang*.

R. Zippelii Hsskl. — 3 — Java. *Baliek angien bodas*.

R. sp. Zeylon.

COELODEPAS Hsskl.

C. bantamensis Hsskl. — 5 — Java.

PLAGIANTHERA R. et Z.

P. oppositifolia R. et Z. — 5 — Java. *Tjaliek angien*.

MECOSTYLIS Krz.

M. acalyphoides Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun ketjiel*.

TRELOTRA Baill.

T. japonica Baill. — 3 — Japon. *Akame-gasiwa, Agoesa*.

MAPPA A. Juss.

M. Diepenhorstii Miq. — 3 — Sumatra. *Sapeh gadang*.

M. javanica Bl. — 3 — Java. *Parempeng. Bangka. Mengkrang*.

M. macrophylla Krz. — 5 — Sumatra. *Siembar koebang. Menado. Wenang*.

M. pruinosa Miq. — 5 — Sumatra. *Supeh laijang laijang*.

M. Tanaria Spr. — 5 — Java.

M. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Marra bodas*.

ACALYPHA L.

A. brachystachya Hrn. — ☉ — Suriname.

A. Caturus Bl. — 3 — Java. *Kirawaij*.

A. densiflora Bl. — 3 — Java. *Talie andjieng, Boentoet koetjieng*.

A. discolor E. Mey.

A. grandis Bth. — 5 — Halmehaira, Banda.

A. hispida Burm. — ☉ — Java. *Saronie*.

A. indica L. — ☉ — Java.

A. pubescens Krz. — ☉ — Java.

A. sp. Brasil.

A. » Java.

STIPELLARIA Baill.

S. Zollingeri Baill. — 3 — Sumatra. *Laloetie*.

CNESMONE Bl.

C. javanica Bl. — ☉ — Java. *Poeloes aroij*.

TRAGIA Plum.

T. hirsuta Bl. — ☉ — Java. *Poeloes aroij*.

APARISTHIUM Endl.

A. javense Endl. — 3 — Java. *Kibehwok*.

CHLORADENIA Baill.

C. discolor Baill. — 3 — Java.

HEDRAIOSTYLUS Hsskl.

H. corniculatus Hsskl. — ☉ — Java. *Aroij tangtang angien*.

DALECHAMPIA L.

D. bidentata Bl. — ☉ — Java. *Aroij kakapasan*.

CLAOXYLON A. Juss.

C. affine Zoll. — 3 — Java.

C. indicum Endl. — 3 — Java. *Taliengkoep*.

C. longifolium Endl. — 3 — Java. *Kilehüt*.

C. minus Endl. — 3 — Java. *Kiseroet*.

C. stipulosum R. et Z. — 3 — Java.

STILLINGIA Grdn.

S. paniculata Miq. — 5 — Sumatraprov. Lampongs.
Boedie satoe.

S. sebifera Mchx. — 5 — Japon in Jav. cult. *Karumbi
sabrang.*

PIMELEDENDRON Hsskl.

P. amboinicum Hsskl. — 5 — Amboina. *Mawina.*

SAPIUM Kltsch.

S. indicum Willd. — 5 — Java, Ind. or.
var. fruct. oblongis.

EXCAECARIA L.

E. Agallocha L. — 5 — Java. *Kappal, Kaijoe boeta.*

E. bicolor Z. et M. — 5.

E. oppositifolia Jack. — 5 — Java.

CALYPTERIOPETALUM Hsskl.

C. brasilianum Hsskl. — 5 — Brasil.

OMALANTHUS A. Juss.

O. populifolius Grah. — 5 — Java. *Karumbi.*

HIPPOMANE L.

H. biglandulosa Aubl. — 5 — Brasil.

HURA L.

H. crepitans L. — 5 — Suriname.

CAPELLENIA T. et B.

C. moluccana T. et B. — 5 — Molucc. *Kaijoe radja, Kaijoe
semoet.*

PACHYSTEMON Bl.

P. bancanus Miq. *Kaijoe mang.*

P. hypoleucus R. et Z. — 5 — Sumatra. *Kaijoe mang.*

P. trilobus Bl. — 5 — Java. *Marra burrum.*

P. villosus Miq. — 5 — Bangka.

PIERARDIA Rxb.

P. dulcis Jack. — 5 — Sumatra. *Kapoendoeng.*

P. racemosa Bl. — 5 — Java. *Menteng.*

var. β fr. rubr. *Buntjoë.*

P. sapida Rxb. — 5 — Ind. or.

P. sp. Bangka. *Kapris.*

P. » Sumatra. *Toepa.*

P. » » *Keles.*

CYCLOSTEMON Bl.

C. longifolium Bl. — 5 — Java. *Kiparanga.*

C. macrophyllum Bl. — 5 — Java. *Blankondang.*

C. mucronatum Bl. — 5 — Java. *Hariekoekan.*

DODECASTEMON Hsskl.

D. Teysmanni Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng.*

LEIOCARPUS Bl.

- L. arboreus* Bl. — 5 — Java. *Sassa bener*.
L. fruticosus Bl. — 5 — Java. *Sassa lumboet*.
L. sp. Bangka. *Pelangas Bloekar*.

TETRACTINOSTIGMA Hsskl.

- T. microcalyx* Hsskl. — 5 — Java. *Sassa*.

HEMICYCLIA W. et A.

- H. rhacodiscus* Hsskl. — 3 — Java. *Kajoe tengöl*.

DAPHNIPHYLLUM Bl.

- D. bancanum* Krz. — 5 — Bangka. *Mentjena*.
D. glaucescens Bl. — 5 — Java. *Hoeroe manoeck*.
D. sp. mont. Salak, Java.
D. Teysmanni Z. et M. — 5 — Japon.

SAVIA Willd.

- S. Actephila* Hsskl. — 3 — Java. *Sikatan*.
β macrophylla T. et B. — 3 — Java.

NANOPETALUM Hsskl.

- N. myrianthum* Hsskl. — 5 — Java. *Kakadoean*.

BRIEDELIA Willd.

- B. glauca* Bl. — 5 — Java. *Kawoijang*.
B. lanceolata Krz. — 5 — Java. *Kanjehreh*.
B. ovata Dcn. — 5 — Java. *Kawoijang*.
B. sp. — 3 — Siam.
B. stipularis Bl. — 5 — Java. *Kanjehreh bodas aroij*.
B. tomentosa Bl. — 3 — Java. *Kanjehreh bodas*.

FLUGGEA Willd.

- F. javanica* Bl. — 3 — Java. *Siempeurum*, Sumatra.
F. microcarpa Bl. — 3 — Java. *Siempeurum ketjil*.
F. retusa Baill. — 3 — Ind. or.

BISCHOFFIA Bl.

- B. javanica* Bl. — 3 — Java. *Gadok*.
B. Roeperiana Dcn. — 5 — Ind. or.
B. sp. Sumatra.
B. » Poeloe sangian fret. Sund.

ADENOCREPIS Bl.

- A. javanica* Bl. — 5 — Java. *Hutjist*.

ANISONEMA A. Juss.

- A. dubium* Bl. — 3 — Java.
A. intermedium Dcn. — 3 — Java.
A. Zollingerii Miq. — 3 — Java.

CICCA L.

- C. disticha* L. — 5 — Java. *Tjeremeh*.

PROSORUS Dalz.

- P. indicus* Dalz. — 5 — ins. Karimon, Java. *Rau*.

PHYLLANTHUS L. — ☉.

- P. anceps* Vhl. Java. *Djokoet tjerenh.*
- P. cuneatus* Willd. Java.
- P. glaucescens* Kth. Brasil.
- P. maderaspatanus* L. Java.
- P. Niruri* L. Java. *Nanangkahan.*
- P. quadrangularis* Klein. Java. *Nanangkahan lumboet.*
- P. Urinaria* Willd. Molucc. Archip.

XYLOPHYLLA L. — ☿.

- X. elongata* Lodd.
- X. falcata* Sw. ins. Baham.
- X. latifolia* Sw. Jamaica.

EMBLICA Grtn.

- E. officinalis* Grtn. — 5 — Java. *Kajoe malakka, Mlokkoh.*

CERAMANTHUS Hsskl.

- C. gracilis* Hsskl. — ☿ — Java, *Boeroeng randa.*

AGYNEIA L. — ☿.

- A. bacciformis* A. Juss. Java. *Sassa lumboet.*
- A. multiflora* Hsskl. Java.

MELANTHESA Bl.

- M. racemosa* Bl. — ☿ — Java. *Marehmeh lumboet.*
- M. rhamnoides* Bl. — ☿ — Java. *Tjetjerenehan.*
- M. rubra* Bl. — ☿ — Java. *Kipareh ketjiel.*
- M. virgata* Bl. — ☿ — Java.

SAUROPS Bl.

- S. albicans* Bl. — ☿ — Java. *Katoek.*
var. *longepedicellatus*. Madura. *Kerakuhr.*
- S. indicus* Wght. — ☿ — in Jav. cult.
- S. macranthus* Hsskl. — ☿ — Java. *Katoek.*
- S. rhamnoides* Bl. — ☿ — Java. *Katoek.*
- S. rostratus* Miq. — ☿ — Sumatra prov. Lampongs.
- S. sumatranus* Miq. — ☿ Sumatra.

GLOCHIDION Forst.

- G. cyrtophyllum* Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang.
- G. cyrtostylum* Miq. — 5 — Sumatra. *Merambong.*
- G. dasyanthum* Krz. — 5 — Java. *Marehmeh.*
- G. fulvirameum* Miq. — 5 — Java.
- G. glaucum* Bl. — 5 — Java. *Tjetjerenehan.*
var. *depressum.*
» *umbonatum.*
- G. graciliflorum* Krz. — 5 — Java.
- G. littorale* Bl. — ☿ — Java.
var. *grandifolium*. Java.
» *ovalifolium*. Sumatra.
» *bancanum*. Bangka. *Kajoe boeloe.*
- G. lucidum* Bl. — 5 — Java. *Marehmeh.*

- G. lutescens* Bl. — 3 — Java. *Kihoeset*.
G. macrocarpum Bl. — 3 — Java. *Marehmeh awehweh*.
G. molle Bl. — 5 — Java.
G. moluccanum Bl. — 3 — Molucc.
G. obliquum Spr. — 5 — Java. *Kipareh*.
G. rubrum Bl. — 5 — Java. *Kimoeke*.
 var. *denticulatum*.
G. sp. Sumatra (4425).
G. » ? Molucc. — 3.
G. varium Miq. — 5 — Java. *Dempoe lelet*.
G. zeylanicum Juss. — 5 — Java, Zeylon.

GLOCHIDIONOPSIS Bl.

- G. sericea* Bl. — 5 — Java. *Marehmeh*.

PUTRANJIVA Wall.

- Roxburghii* Wall. — 5 — Ind. or.

EPISTYLUM Sw.

- E. glaucescens* Baill. — 3.
E. gracilis Baill. Java, Sumatra prov. Lampongs.
E. ovalifolia Baill. — 3 — Ind. or.

SCEPASMA Bl. — 3.

- S. buxifolia* Bl. Java. *Kipajong*.
S. longifolia Hsskl. Java. *Tjetjerenehan*.
S. parvifolia R. et Z. Madura. *Kaijoe bilies*.

PALENGA Thw.

- P. zeylanica* Thw. — 5 — Zeylon.

XEROGLOTTIS Wall.

- X. fragrans* Wall. — 5 — Ind. or.

BUXACEAE.**BUXUS** Trnf.

- B. microphyllus* S. et Z. — 3 — Japon. *Troege*.
B. sempervirens L. α *arborescens*. Europ. austr.
 β *myrtifolia*. Japon.

PACHYSANDRA L. C. Rich.

- P. terminalis* S. et Z. — 3 — Japon. (Tjp.)

JUGLANDEAE.**JUGLANS** L.

- J. cinerea* Spr. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)
J. regia L. — 5 — Asia min., Orients. (Tjp.)
J. sp. Japon. (Tjbd.)

ENGELHARDTIA Leschn. *Kihoedjan*.

- E. aceriflora* Bl. — 5 — Java.

- E. rigida* Bl. — 5 — Java.
E. spicata Bl. — 5 — Java.
E. ? sp. Sumatra prov. Lampongs. *Assem soeroe*. Bangka.

ANACARDIACEAE.

SORINDEIA Thouars. Java. *Kihoh-eh*.

S. glaberrima Hsskl.

S. madagascariensis P. Thouars. Madagascar.

ODINA Roxb.

O. gummifera Bl. — 5 — Java. *Kaijoe djaran*, *Koeda koeda*.

TAPIRIA Juss.

T. extensa Wall. — 5 — Ind. or.

SCHINUS L.

S. rhoifolius Mart. — 5 — Brasil.

RHUS L.

R. nodosa Bl. — 5 — Java. *Kadongdong aroij*.

R. retusa Zoll. — 5 — Java. *Kadongdong goenoeng*.

R. rufa T. et B. — 5 — Menado. *Kaijoe kambieng*.

R. semialata Murr. β *Osbeckii*. Japon. *Foezi*. (Tjp.)
 γ *Roxburghii*. — 5 — Ind. or.

R. succedanea L. — 5 — Japon. *Farinoki*.

var. *Habo-Fani*.

» *Nage roesa hadsi*.

R. sp. Timor Koepang. (8305).

R. » — 5 — Java.

R. » — 5 — » *Sampang*. (2442).

R. » Menado. *Kaijoe tetoel*. (838).

R. » » (no. 1).

R. » » (no. 2).

R. » — 5 — Ternate. (496).

R. vernicifera DC. Japon. *Urus noki*. (Tjbd.)

SWINTONIA Griff.

S. Schwenckii T. et B. — 5 — Sumatra.

MELANORRHOEA Wall.

M. glabra Wall. — 5 — Riouw. *Kroteng*.

GLUTA L. — 5.

G. Benghas L. Java. *Runghas*.

G. velutina Bl. Sumatra prov. Lampongs. *Renghas boeroeng*.

MANGIFERA L. — 5 — Java. *Manga*.

M. altissima Blanco. Banda. *Manga pauw*.

M. foetida Lour. *Ambatjang*.

γ *mollis*. *M. dagieng*.

δ *kawini*. *Kawini*.

ϵ *humbum*. *Bumbum*.

M. gedebeh Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Gedebeh*.

M. indica L. compressa. *M. bengala*.

var. dohdohl. *M. dohdohl*.

» bapang. *M. bapang*.

» gratissima. *M. waangie*.

» kidang. *M. kidang*.

» kayer. *M. kayer*.

» *M. tjengkier*.

M. kemanga Bl. *Kemang*.

M. laurina Bl. *Parrie monjet*.

var. microcarpa. *P. hoerang*.

» globularia. *Manga taai koeda*.

» deropong. *P. koekoeloe*.

» pallens. *P. koembang*.

» marunda. *P. maroenda*.

» teloor. *Manga telohr*.

» bembem. *Bembem*.

» sangier. *Manga sangier*.

M. macrocarpa Bl. *Gumpohr*.

M. sp. Bangka. *Lengkop*.

M. » Macassar. *Gandri djawa*.

M. » Sumatra pr. Lampongs. *Bembaran*. (6472).

ANACARDIUM Rthb.

A. occidentale L. β indicum. — 5 — in Jav. cult. *Djamboo monjet*.

var. fruct. pedicell. lut. Bombay.

SEMECARPUS L. — 5.

S. Anacardium L. α angustifolium. India.

β cuneifolium Hrt. Calct.

S. caesia Bl. Java. *Runghas*.

S. cassuvium Spr. Amboina. *Daun sakko*.

S. heterophylla Bl. var. α Java. *Runghas*.

γ angusta.

S. longifolia Bl. Java. *Runghas*.

S. Roxburghii Bl. Java. *Runghas*.

S. sp. Bangka.

S. » Ambon. *Rienat*.

BOUEA Meisn.

B. diversifolia Miq. — 5 — Sumatra prov. Lampongs. *Raman oetan*.

B. Gandaria Bl. — 5 — Java. *Gandaria*.

B. oppositifolia Meisn. — 5 — Siam. *Maprang*.

BUCHANANIA Rxb. — 5.

B. arborescens Bl. Java. *Runghas manoek*.

B. auriculata Bl. Sumatra prov. Palembang. *Tarantang*.

B. macrophylla Bl. Sumatra prov. Priaman. *Tarantang*.

B. petiolaris Miq. Bangka.

B. racemiflora Miq. Bangka.

NOTHOPEGIA Bl.

N. Colebrookiana Bl. — 5 — Ind. or., Zeylon.

CORYNOCARPUS Forst.

C. laevigatus Forst. — 5 — Nov. Zeeland.

SPONDIACEAE.**EVIA Comm. — 5 — Kadongdong.**

E. acida Bl. Java. *K. goenoeng*.

E. amara Comm. Molucc.

E. borbonica Lam. Borbon., in hort. Java. *K. tjoetjoek*.
var. Amer. calid. ? (*Spondias lutea* L. ex hort. Europ.
transm.)

E. dulcis Comm. Ind. or. etc.

E. sp. Sumatra prov. Priaman. *Kaloedan*. (5465).

E. » » Kadongdong.

E. » Menado.

E. » Siam. (2483).

SHAKUA Boj.

S. excelsa Boj. — 5 — Madagascar.

DRACONTOMELON Bl. — 5.

D. mangiferum Bl. Java. *Daho, Rao*.

D. sylvestre Bl. Archip. ind.

D. sp. ins. Balie. (2914).

D. » Menado. (843).

BURSERACEAE.**PROTIUM Burm.**

P. javanicum Burm. — 5 — Java. *Katos, Tongoeloen*.

BALSAMODENDRON Kth.

B. Roxburghii Arn. — 5 — Ind. or.

ICICA Aubl. — 5.

I. bengalensis L. Ind. or.

I. dentata DC. Ind. or.

I. nucifera Lind. Patria ?

CANARIUM L. — 5 — Kanarie.

C. commune L. Java.

C. glaucum Bl. Amboina.

C. Kipella Miq. Java. *Kipella, Kitoeak*.

C. longiflorum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. Mehenbethene Grtn. Molucc. *K. Ambon*.

C. microcarpum Wlld. Molucc.

C. patentinervium Miq. Sumatra prav. Palembang.

C. rostratum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. sp. ins. Buru (186). *Kanarie oetan*.

C. » » Koto-aros.

C. » » Batjan (618). *Dammar poetie*.

- C. sp. ins. Pulu Sangian.
 C. » Sumatra. *Kaijoe kambieng*. (5139).
 C. » » prov. Lampongs. (603).
 C. » » Palembang. (6820.) *Kaijoe teta toendjok*.
 G. » Menado. *Dammar ririh*.
 D. » » » *nitieh*.

CANARIOPSIS Bl. — 5.

- C. altissima Bl. Java. *Kiharpan*.
 C. decumana Bl. Molucc. *Kanarie babie, Mambo*.
 C. hispida Bl. Java. *Soerian, Biroe*.
 ♂ scabra, Java.

GARUGA Roxb.

- G. pinnata Roxb. — 5 — Ind. or.

CONNARACEAE.

CONNARUS L. — C — Java. *Kitjaäng aroij*.

- C. diversifolius Bth. et Hook.
 C. ellipticus Bth. et Hook.
 C. falcatus Bl.
 C. Hasseltii Bl.
 C. macrophyllus Bth. et Hook.
 C. mutabilis Bl.
 C. obliquus Bth. et Hook.
 C. oblongus Bth. et Hook.
 C. villosus Bth. et Hook.
 C. sp. Bangka.
 C. » Borneo. *Tampar antoe*.
 C. » Java.
 C. » Siam.
 C. » Sumatra prov. Palembang. *Bekah bekah bait* (5659).
 C. » Timor. (no. 10).

ROUREA Aubl. — C.

- R. javanica Bth. et Hook. Java. *Aroij tjetter, A. purries*.
 R. lucida Planch. Java.

OCHNACEAE.

OCHNA Schreb.

- O. lucida Lam. Ind. or.
 O. Moonii Thw. Zeylon.
 O. Wallichii Planch. Ind. or.

EUTHEMIS Jack.

- E. leucocarpa Jack. — 5 — Bangka. *Poetat aijer*.

SIMARUBACEAE.

QUASSIA DC.

- Q. amara L. fil. — 5 — Suriname.

SAMADERA Grtn.

S. indica Grtn. — 5 — Java, *Gatep pait*.

S. sp. Molucc. *Ratjoen lalakki*.

HARRISONIA R. Br.

H. Brownii A. Juss. — 5 — Java, Madura. *Kingking*.

BALANITES Delile.

B. aegyptiaca Delile. — 5 — Africa.

AILANTHUS Desf. — 5.

A. excelsa Rxb. Ind. or.

A. glandulosa Desf. China.

A. malabarica DC. Malabar.

A. moluccana DC. Molucc. *Aij-lanto*.

A. sp. China.

PICRASMA Bl. — 5 — *Kibaragma*.

P. javanica Bl. Java.

var. *sumatrana*.

P. excelsa Planch. Jamaica.

BRUCEA Mill.

B. sumatrana Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Maloer, Kandoeng peutjang, Koealot*.

SOULAMEA Lam.

S. amara Lam. — 5 — Molucc. *Boea atie*.

EURYCOMA Jack.

E. longifolia Jack. — 5 — Sumatra. *Babie kocroes, Toeng-kei alie*. Bangka. *Bedara poetie*.

ZANTHOXYLEAE.**ZANTHOXYLUM** Kth.

Z. armatum Rxb. — 5 — Tidore.

Z. glandulosum T. et B. — 5 — Java. *Aroij belek gehdigk*.

Z. montanum Bl. — 5 — Java. *Kibantjet ketjel*.

Z. nitidum DC. — 5 — China. (Tjp.)

Z. planispinum S. et Z. — 5 — Japon.

Z. Rhetsa DC. — 5 — Java. *Kitana*. Zeylon.

Z. scandens Bl. — 5 — Java.

BOYMIA A. Juss.

B. rhutaecarpa S. et Z. Japon. *Dainoki*. (Tjp.)

TODDALIA Juss.

T. aculeata Pers. — 5 — Java. *Aroij behlek gehdigk*.

ACRONYCHIA Forst.

A. arborea Bl. — 5 — Java. *Kisarira*.

A. Cunninghami Hook. — 5 — Nov. Holl.

A. laurifolia Bl. — 5 — Java.

β *minor*. Zoll. Java.

A. laurina F. Muell. — 5 — Austr. orient.

A. trifoliata Zoll. — 5 — Java.

SKIMMIA Thb.

S. japonica Thb. — 5 — Japon. *Myami sikimi*.

DIOSMEAE.**ALMEIDIA** St. Hil.

A. macropetala Fisch et Mey. Brasil.

GALIPEA Aubl.

G. odoratissima Lndl. Rio Janeiro.

TICOREA Aubl.

T. nitida Prsl. Amer. trop.

RAVENIA Vell.

R. spectabilis Lndl. — 3 — Cuba.

RHODOLEIA Hook.

R. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Katjibarana*.

EVODIA Forst. — 5 — *Kisampang*.

E. accedens Bl. Java.

E. aromatica Bl. Java.

E. glabra Bl. Java.

E. latifolia DC. Sumatra.

E. macrophylla Bl. Java.

E. inarabong Miq. (*Zanthoxylum*). Sumatra. *Marambong*, *Sirampah*.

E. Roxburghiana Hook. — 5 — Java. *Kibajawak*.

E. speciosa Reichb. f. et Zoll. Java.

E. sp. Ambon. (465). *Kaijoe daun tiga*.

E. » Menado. *Aperoe*.

METRODOREA St. Hil.

M. atropurpurea Fisch. Mexico.

PILOCARPUS Vahl.

P. pennatifolius Lam. — 3 — Amer. merid.

PELTOSTIGMA Wlp.

P. pteleoides Wlp. Jamaica.

RUTACEAE.**BOENNINGHAUSENIA** Rehb.

B. thalictroides Rehb. — 4 — Java. (Tjbd.)

RUTA Tournf.

R. graveolens L. — 3 — Europ. austr. *Wijnruit*. *Jengoe*.

ZYGOPHYLLEAE.**TRIBULUS** Trnf.

T. terrestris L. — 0 — Java.

ZYGOPHYLLUM L.

Z. Morgsana L. — 3 — Prom, b. spei. (Tjbd.)

GUAJACUM L.

- G. arboreum DC. — 5 — Carthago etc.
 G. officinale L. Amer. trop.

MELIANTHEAE.**MELIANTHUS Trnf.**

- M. major L. — 3 — Prom. b. spei.

GERANIACEAE.**ERODIUM Willd. (Tjp.)**

- E. Stephanianum Willd. — ☉ — Dahuria.

GERANIUM L. — 4. (Tjp.)

- G. sanguineum L. Europa.
 γ villosissimum.
 G. Wallichianum Sweet. Nepal.

PELARGONIUM LHer. (Tjp)

- P. adulterinum L'Her.
 P. graveolens Ait.
 P. macranthum Sweet.
 P. Radula Ait. β roseum.
 P. triste Ait. Prom. b. spei.
 P. zonale Willd. — 3 — Prom. b. spei.
 et varietates.

LINEAE.**REINWARDTIA Dumort. — 3.**

- R. tetragyna Planch. Nepaul.
 R. trigyna Planch. Ind. or.

LINUM L.

- L. usitatissimum L. β albiflorum. — ☉ — (Tjp.)

OXALIDEAE.**OXALIS L. — 4.**

- O. Blumei Zucc. — 3.
 O. corniculata L. β repens. Java. *Djoekoet tjaliengtjieng*.
 var. Ambon.
 O. crenata Jacq. Peru. (Tjbd.)
 O. Deppei Lodd. Amer. austr. (Tjp.)
 O. floribunda Lehm. Patria ?
 O. javanica Bl. *Djoekoet tjaliengtjieng*.
 O. latifolia H. B. et K. Brasil.
 O. Plumierii Jacq. — 3 — Amer. merid.
 O. Reinwardtii Zucc. Ternate.
 O. sensitiva L. — ☉ — Ind. or.
 O. tetraphylla Cav. Mexico.
 O. variabilis Jacq. var. grandiflora.

AVERRHOA L. *Baliembieng.*A. Bilimbi L. — ♂ — Java. *B. bissie.*A. Carambola L. α dulcis. *B. manies.* β acida. *B. assem.***BALSAMINEAE.****IMPATIENS L. *Patjar.***

I. Balsamina L. — ☉ — Ind. or.

I. chonoceras Hsskl. — ♀ — Java. (*Tjbd.*)I. Diepenhorstii Miq. — ♀ — Sumatra. *Ineij aijer koenieng.*

I. hirsuta Bl. — ♀ — Java.

I. javensis Bl. — ☉ — Java. *P. leuwung.*

I. latifolia L. — ♀ — Java.

I. micrantha Bl. — ☉ — Java.

I. radicans Bl. — ♀ — Java.

HYDROCERA Bl.

H. triflora W. et A. — ♀ — Java,

TROPAEOLEAE.**TROPAEOLUM L.**T. Lobbianum Veitch. (*Tjp.*)T. majus L. — ☉ — Peruvia. (*Tjp.*)**COMBRETACEAE.****BUCIDA L.**B. nitida Hsskl. — ♂ — Ind. or, Jav. in hort. *Binong*
peutjang. (*Terminalia fraterna*. DC.)**TERMINALIA L. — 5 — *Katapang.***T. ? adenopoda Miq. Sumatra pr. Palembang. *K. talang.*

T. angustifolia Jacq. Ind. or.

T. Arjuna W. et A. Ind. or.

T. Belerica Roxb. Ind. or.

T. Berryi W. et A. Ind. or.

T. bialata Roxb. Ind. or.

T. Catappa L. Ind. or. et occ.

 α macrocarpa Hsskl. β rhodocarpa Hsskl. γ chlorocarpa Hsskl.

T. chebula Willd. Ind. or.

T. dichotoma Meyer. Suriname.

T. javanica Miq. Java.

T. laurinoides T. et B. Java. *Djoho.*

T. microcarpa Dcn. Java.

T. mollis Zoll. Java. *K. boeloe.*T. moluccana Willd. Ind, or., Molucc. *K. pantij.*

T. procera Roxb. Ind. or.

T. sylvestris Rmph. Molucc. *K. oetan.*

T. Travencorensis W. et A. Ind. or.

T. sp. Siam.

LUMNITZERA Willd.

L. racemosa Willd. — 3 — Java. *Kaijoe passier*.

POIVREA Comm. — (.

P. coccinea DC. ins. Mauritius.

P. pilosa W. et A. Ind. or.

P. Roxburghii DC. Ind. or.

COMBRETUM Löffl. — (.

C. elegans Cambs. Brasil merid.

C. grandiflorum G. Don. Sierra Leone.

C. latifolium Bl. Java. *Aroij kirapat*. A. baliembieng,
β ellipticum.

C. Pinceanum Hst. ?

C. punctatum Bl. Java. *Aroij mengender*.

C. trifoliatum Vent. Java. *Kitjaloeng aroij*.

C. Wightianum Wall. Ind. or.

C. sp. Java.

C. » Sumatra prov. Palembang.

EMBRYOGONIA Bl.

E. arborea T. et B. — 5 — Java. *Galoempiet*.

E. lucida Bl. — (— Java. *Kitjaloeng aroij*.

QUISQUALIS Rumph.

Q. indica L. α pubescens. — (— Java. *Woedanie*.
β glaberrima (ex hrt. Europ.)
γ grandiflora (ex hrt. Calct.)

AGATHISANTHES Bl.

A. javanica Bl. — 5 — Java. *Hiroeng*.

CERATOSTACHYS Bl.

C. arborea Bl. — 5 — Java.

Gen. dub.

Arbor. Siam. *Sekeh*. (2422).

ALANGIEAE.

ALANGIUM Lam.

A. decapetalum Lam. — 3 — Ind. or.

A. hexapetalum Lam. — (— Ind. or., Java, Sumatra
prov. Lampongs. *Wait sesatak*.

A. sundanum Miq. (— Java.

MARLEA Rxb. *Kiloetoeng*.

M. rotundifolia Hsskl. — 5 — Java.

M. sp. Sumatra. *Kaijoe moesang*.

M. tomentosa Endl. — 5 — Java.

RHIZOPHOREAE.

BRUGUIERA Lam. — 5 — *Bakoh*.

B. caryophylloides Bl. Java. *Kanekka*. Molucc. *Mangi mangi tjengkeh*.

B. cylindrica Bl. var. lutescens. Java. *Tandjang*.
var. rubescens.

B. Rheedii Bl. Java. *Rambang*.

B. Rumphii Bl. Java. *Bakko*. Molucc. *Kajoe soesoe*,
Mangi mangi.

LEGNOTIDEAE.

GYNOTROCHES Bl.

G. axillaris Bl. — 5 — Java. *Burre beui*.

CARALLIA Rxb. — 5 — *Kikoekoeran*.

C. confinis Bl. Sumatra.

β latifolia.

C. lucida Rxb. Java.

C. multiflora Miq. Java.

C. Symmetria Bl. Java.

ANSTRUTHERIA Grdn.

A. zeylanica Grdn. Zeylon.

PHILADELPHEAE.

PHILADELPHUS L. — 3.

P. coronarius L. Europ. austr. (Tjp.)

P. grandiflorus Wlld. Amer. bor. (Tjp.)

DEUTZIA Thb. — 3.

D. crenata S. et Z. Japon. *Woetsgi*.

D. gracilis S. et Z. Japon. *Kontski*.

D. scabra Thb. Japon. *Woeno hana*.

OENOTHEREAE.

JUSSIAEA L. — 4 — *Aroij gagaboesan*.

J. Blumeana DC. Java.

J. octofila DC. ins. Caribaea.

J. repens L. Java etc. *Landuk, Gangang*,

J. suffruticosa L. — ○ — Ind. or.

LUDWIGIA Rxb.

L. perennis L. — 3 — Java.

NEMATOPYXIS Miq.

N. fruticulosa Miq. — 3 — Java.

OENOTHERA L.

O. biennis L. grandiflora. Amer. sept. (Tjp.)

O. erosa Lehm. — ○ — Prom. b. spei. (Tjp.)

O. Lamarekiana Ser. — ☉ — Amer. sept.

O. tetraptera Cav. Nov. Holl. (Tjp.)

CLARKIA Pursh.

C. grandiflora Hrt. — ☉ — (Tjp.)

FUCHSIA Plum. — ♂ — (Tjp.)

F. fulgens DC. Mexico.

F. gracilis Lndl. Mexico.

variat. *Devoniana, Annie, Heloise, Bernieau, Hulterii, Madm. Cornelissen, pumila, Princesse de Prusse, Rose quintal, Senator, Stormontii, White perfection.*

LOPEZIA Cav.

L. macrophylla Bth. — ♂ — Guatemala.

GUNNERACEAE.

GUNNERA L.

G. macrophylla Bl. — ♀ — Java. *Tarateh goenoeng.* (Tjb.)

TRAPEAE.

TRAPA L.

T. cochinchinensis Lour. — ♀ — in Jav cult. *Pohon lengkak.*

T. quadrispinosa Rxb. in Palemb. cult. *Pohon lengkak.*

LYTHRARIÆ.

TRITHECA W. et A.

T. pentandra W. et A. — ♀ — Java.

SUFFRENIA Bellard.

S. dichotoma Miq. — ♀ — Java.

NESAEA Commers.

N. salicifolia L. et O. — ♂ — Nov. Hisp.

PEMPHIS Forst.

P. acidula Forst. — ♂ — Java. *Doedoeck.*

LYTHRUM L. — ♂.

L. hyssopifolia L. Europa, Amer. bor. et austr.

L. sp. Japon.

CUPHEA Jacq.

C. Donkelaari Hrt. — ♂.

C. hybrida Hrt. — ♀.

C. platycentra Bth. — ♂ — Mexico.

GINORIA Jacq.

G. americana L. — ♂ — Cuba.

GRISLEA Löfl.

G. tomentosa Rxb. — ♂ — Ind. or., Java. *Sidowaija.*
Balie, China.

LAWSONIA L.

L. alba Lam. fl. flavescens — 3 — Ind. or., Celebes, Java.

Patjar koekoe.

var. fl. miniatis.

» fl. minorib.

LAGERSTROEMIA L. Boengoer, Weengoe.

L. apetala T. Anders. Burmah.

L. elegans Paxt. — 3 — Patria ?

L. floribunda Jack. — 5 — Ind. or.

L. indica L. — 3 — China, Japon. *Hiasikwa.*

var. albiflora.

L. Loudoni T. et B. — 5 — Siam.

L. ovalifolia T. et B. — 5 — Java.

L. parviflora Rxb. — 5 — Ind. or.

L. Reginae Rxb. — 5 — Java, Ind. or. etc.

DUABANGA Hmlt.

D. grandiflora Hmlt. — 5 — Ind. or.

D. moluccana Bl. — 5 — Molucc., Balie. *Kedjimas.*

MELASTOMACEAE.**RHYNCHANThERA DC.**

R. insignis Naud. — 3 — Mexico.

SONERILA Rxb. — 4.

S. begoniaefolia Bl. Java.

S. heterophylla Jack. Java.

S. Naudiana Miq. var. pilosissima. Sumatra.

S. tenuifolia Bl. Java.

BREDIA Bl.

B. hirsuta Bl. — 4 — Japon. *Hasikan.*

LASIANDRA DC.

L. argentea DC. — 3 — Rio Janeiro.

ARTHROSTEMMA Pav.

A. lineatum Don. — 3 — Peru.

MELASTOMA Burm. — 3 — Harendong.

M. brachyodon Naud. Java.

var. rubescens. Java.

M. macrocarpum Naud. Balie.

M. malabatricum L. Java, Sumatra.

M. Molkenboeri Miq. Java.

M. nitidum Zoll. Java.

M. obvolutum Jack. var. elongatum. Java.

M. polyanthum Bl. Java.

var. micranthum.

» albiflorum.

» riparium. (Tybd.)

» ternifolium. Borneo.

var. albo-strigosum. Java.

» contractum. Java.

M. pulcherrimum Krths. Sumatra.

M. sanguineum Bl. Java.

M. setigerum Bl. Java.

M. sylvaticum Bl. Java.

M. Teysmannii Miq. Sumatra.

M. trachycaulon Miq. Sumatra.

MICRANTELLA Naud.

M. ciliaris Naud. — ♂ — Nov. Granat.

OSBECKIA L. — ♂.

O. aspera Bl. Zeylon.

O. linearis Bl. Java.

O. ovata Zoll. Java.

O. rubicunda Arn. Zeylon.

O. virgata Don. Zeylon.

MEDINILLA Gaud. — ♂ — *Harendong mengande.*

M. eximia Bl. Java.

M. Kuhlii Bl. Java.

M. laurifolia Bl. Java.

M. macrocarpa Bl. Java. (Tjp.)

M. pterocaula Bl. — (— Java.

M. quadrifolia Bl. — (— Java.

M. radicans Bl. — (— Java.

M. speciosa Bl. Java.

M. succulenta Bl. Java.

M. Teysmannii Miq. Minahassa.

M. venosa Bl. Ternate.

var. *rufo-floccosa*. Minahassa.

PACHYCENTRIA Bl. — ♂ — *Harendong mengande.*

P. constricta Bl. Java. *H. tangkoerak.*

P. varingiaefolia Bl. Java.

P. Zollingeriana Bl. Java.

POGONANTHERA.

P. pulverulenta Bl. Java.

β *grandiflora*.

OCHTHOCHARIS Bl. — ♂.

O. buruensis T. et B. ins. Buru.

O. borneensis Bl. Borneo.

O. javanica Bl. Bangka, Java ?

DISSOCHAETA Bl. — (— *Harendong aroij.*

D. anceps Bl. Java.

fl. *rosaceis*.

D. calothyrsa Miq. Java.

D. cyanocarpa Bl. Java.

D. gracilis Bl. Java.

- D. intermedia* Bl. Java.
D. Korthalsii Miq. Java.
D. sagittata Bl. Java.
D. vacillans Bl. Java.

MACROLENES Naud.

- M. annulata* Naud. — ♂ — Java.

CONOSTEGIA Don.

- C. octonum* H. B. et K. — ♂ — Brasil.

STAPHIDIUM Naud.

- S. pauciflorum* Naud. ♂ *calcaratum*. Venezuela.

MARUMIA Bl.

- M. muscosa* Bl. Java. *Harendong aroij*.

CREOCHITON Bl. *Harendong aroij*.

- C. floribunda* Bl. Java.

- C. pudibunda* Bl. Java.

PHYLLAGATHIS Bl.

- P. rotundifolia* Bl. — ♂ — Sumatra. *Poeterandjio*.

KIBESSIA DC.

- C. azurea* DC. — ♂ — Java. *Kibissie*.

ASTRONIA Bl. — ♂.

- A. papetaria* Bl. Amboina. *Mehoe lapia, Apair*.

- A. spectabilis* Bl. Java. *Kiharendong*.

- β *intermedia*. Java.

- A. sp.* Sumatra prov. Palembang. (5628).

MEMECYLAEE.**MEMECYLON** L.

- M. capitellatum* L. — ♂ — Zeylon.

- M. excelsum* Bl. — ♂ — Java.

- M. Horsfieldii* Miq. — ♂ — Bangka. *Menkras poetie*.

- M. lilacinum* Z. et M. — ♂ — Java.

- M. myrsinoides* Bl. β *subquadrialata*. Java. *Kibissie*.

- M. oligoneurum* Bl. — ♂ — Java. *Kidjambeh*.

- M. paniculatum* Jack. — ♂ — Java.

- M. ramiflorum* Desv. — ♂ — Java

MYRTACEAE.**TRISTANIA** R. Br.

- T. conferta* R. Br. — ♂ — Nov. Cambria.

- T. nereifolia* R. Br. — ♂ — Nov. Holl.

- T. obovata* R. Br. — ♂ — Bangka. *Plawan*.

LOPHOSTEMON Schtt.

- L. australe* Hrt. — ♂ — Nov. Holl.

NANIA Miq.

N. vera Miq. — 5 — Amboina. *Kaijoe bissie*. Menado.
Nani.

β *latifolia*.

CALOTHAMNUS LaB.

C. quadrifida R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

BEAUFORTIA R. Br.

B. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. splendens Paxt. Nov. Holl. (Tjbd.)

MELALEUCA L. — 3.

M. armillaris Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. Cajeputi Rxb. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie betoel*.
 β *angustifolia* Bl. *Kaijoe poetie*.

M. curvifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

M. ericifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. hypericifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. genistifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. Leucodendron L. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie*.

M. linariifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. minor Bl. — 5 — Sumatra prov. Palembang, Bangla.
Glam.

M. uncinata R. Br. Nov. Holl.

M. squarrosa Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. viridiflora Grtn. Nov. Calad. (Tjbd.)

EUCALYPTUS L'Her.

E. amygdalina LaB. ins. van. Diemen. (Tjp.)

E. calophylla R. Br. Nov. Holl.

E. cordata LaB. ins. van. Diemen.

E. diversifolia Bnpl. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. gigantea Hook. f. Tasmania. (Tjp.)

E. glauca DC. Nov. Holl. (Tjp.)

E. globulus LaB. ins. var. Diemen. (Tjp.)

E. piperita Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. robusta Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

E. viminalis LaB. ins. van. Diemen. (Tjbd.)

CALLISTEMON R. Br.

C. coccineum F. Muell. Nov. Holl. austr. (Tjp.)

C. lanceolatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. lineare DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. linearifolium DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. marginatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. pinifolium DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. rigidum R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. rugulosum DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. speciosum DC. Nov. Cambria. (Tjp.)

C. viridiflorum DC. Nov. Holl. orient. (Tjp.)

METROSIDEROS R. Br.*M. corifolia* Vent. Nov. Holl. orient.*M. tomentosa* A. Rich. — 3 — Otahaiti. (Tjp.)**FABRICIA** Grtn.*F. laevigata* Grtn. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)**LEPTOSPERMUM** Forst.*L. amboinense* Bl. — 5 — Amboina. *Kaijoe papoewa*, *Hoerong*.*L. attenuatum* Sm. Nov. Holl. (Tjp.)*L. baccatum* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)*L. flavescens* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)*L. grandiflorum* Lodd. Nov. Holl. (Tjp.)*L. javanicum* Bl. — 5 — Java. *Tjantigie goenoeng*. (Tjp.) β *alpestre*. (Tjp.) γ *congestum*. (Tjp.)*L. juniperinum* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)*L. lanigerum* Ait. ins. vau. Diemen. (Tjbd.)*L. myrsinoides* Schltd. Nov. Holl. austr. (Tjp.)*L. scoparium* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.) var. *microphyllum*. (Tjbd.)*L. tuberculatum* Poir. (Tjbd.)**BAECKEA** L.*B. frutescens* L. — 3 — Sumatra, Billiton, Bangka.
Oedjong atap. *Toetoer atap*.**SONNERATIA** L. fil. — 3.*S. acida* L. fil. Java. *Pidada*.*S. alba* Smith. Java etc. *Boggem*.*S. obovata* Bl. Java etc. *Prapat*.**NELITRIS** Grtn. — 3.*N. myrsinoides* Bl. Java. *Kirintjong*.*N. pallescens* Miq. Bangka. *Kaijoe demang*.*N. pyrifolia* Miq. Java. *Tjengkeh oetan*.*N. sp.* Ceram. (114). *Tjengkeh oetan ketjiel*.**PSIDIUM** L. — 5.*P. Catleyanum* Sab. pomiformum. China, in Jav. cult.*P. Guajava* L. Java. *Djamboe biedjie poetie*. var. *rhodosarcom*. *D. b. meera*. β *Cujavillus*. Amboina, Sumatra. γ *pyriferum*. var. *surinamense*.*P. montanum* Sw. Jamaica.*P. pumilum* Vahl. Java. *Djamboe kloetoe*.*P. sp.* Jamur.**MYRTUS** Trnf.*M. communis* L. β *italica* Mill. — 3 — Europ. austr. β *mucronata* L.

RHODOMYRTUS DC.

R. tomentosa DC. — 3 — Sumatra. *Karamoentieng*. Bangka.
SYZYGium Grtn. — 5 — *Kisierum*.

S. acuminatissimum DC. Java.

S. Arnottianum Wght. Java.

S. balsameum Wall. — 3 — Ind. or

S. brachybotryum Miq. Bangka. *Madang prawas*. Sumatra prov. Palembang. *Kaijoe arang*.

S. campanellum Miq. — 5 — Java.

S. caryophyllifolium DC. Java.

var. fol. majorib.

S. corymbosum DC. Java.

S. costatum Miq. Java. *Tiepies koeliet*.

S. inophyllum Miq. Java.

S. jambolanum Rxb. — 5 — Ind. or.

S. javanicum Miq. Bangka, Java.

var. sumatranum. *Kaijoe tamia*.

S. laxiflorum DC. Java. *Koepa dessa*.

S. myrtifolium DC. Ind. or.

S. nelitricarpum T. et B. — 5 — Bangka. *Selampit, Massoelong*.

S. nervosum DC. Ind. or., Java.

S. nodosum Miq. Java. *Salam badak*.

S. oclusum Miq. Java.

S. polyanthum Miq. Java.

S. pseudo-jambolanum Miq. Java. *Djamblang, Doeët*.

S. quadrialatum T. et B. Molucc. *Mombongan*.

S. racemosum DC. Java.

S. rostratum DC. Java.

S. rubicundum W. et A. Ind. or.

S. Schwenckii T. et B. Sumatra prov. Siboga.

S. subcapitulatum Miq. Java.

S. sylvestris Moon. Java.

S. triplinervium T. et B. Java.

S. truncatum Miq. Java.

S. variifolium Miq. Bangka. *Samak*.

S. Zippelianum Miq. Java. *Koppoh beurist*.

CARYOPHYLLUS Trnf.

C. aromaticus Trnf. — 5 — Molucc. in Jav. cult. *Tjengkeh*.

C. fastigiatus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.

C. floribundus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.

C. sylvestris Rmph. — 5 — Molucc. *Tjengkeh octan*.

C. sp. Lampongs.

ACMENE DC.

A. Kingii Lam. — 3 — N. S. Wales. (Tjbd.)

A. floribunda DC. β elliptica. Nov. Holl.

EUGENIA DC.

E. australis Wndl. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)

- E. brasiliensis* Lam. — 5 — Brasil.
E. Junghuhniana Miq. — 5 — Java.
E. lucidula Miq. — 5 — Java. *Sallam.*
E. Mooniana R. W. — 5 — Ind. or.
E. nervosa Lour. Java.
E. praecox Rxb. — 5 — Ind. or.
F. Roxburghii DC. — 5 — Ind. or.
E. tenuiramis Miq. — 5 — Suriname.
E. uniflora L. — 5 — Brasil. *Djamboe baliembiang.*
 var. *acida.* *D. b. assem.*

PIMENTA Lndl. — 5.

- P. acris* Wght. Jamaica etc.
P. vulgaris Lndl. Ins. Carib.

JAMBOSA Rmph. *Djamboe.*

- J. aemula* Bl. — 5 — Java.
J. alba Rmph. — 5 — Java. *D. samarang poetie.*
 α *sylvestris.* *D. s. oetan.*
 β *microcarpa.* *D. goelampok.*
 γ *obtusissima.* " "
 δ *amplexicaulis* " "
 ϵ *heteromorpha*
 η *ambigua.* *D. aijer.*
 var. *Siam.* *D. iedjoe.*
J. aquea Rmph. — 5 — Java. *D. aijer meera.*
 β *limbata.* *D. aijer poetie.*
 γ *rosea.* *D. aijer meera moeda.*
J. auriculata Bl. — 5 — Java.
J. bisulca Miq. — 5 — Bangka. .
J. bracteata Miq. Sumatra.
J. buxifolia Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe nassie nassie.*
J. cauliflora DC. — 5 — Java. *Koepa.*
J. costata Miq. — 5 — Java.
J. densiflora DC. — 5 — Java. *Koppoh.*
 β *divaricta* Bl.
J. domestica Rmph. — 5 — Java etc. *D. bohl meera.*
 var. *minor.* *D. bohl poetie.*
 " *purpurea.* *D. diepa.*
 " " " " *besaar.*
J. firma Miq. — 5 — Java.
J. formosa Wght. — 5 — Java.
J. glabrata DC. — 5 — Java.
 β *latifolia.* Java.
J. hypericifolia DC. — 5 — Java. *Koppoh lalaij.*
J. lanceolata Krth. — 5 — Java.
J. macrocarpa Wght. — 5 — Java. *Koepa.*
J. marginata Miq. — 5 — Java.
J. melanocarpa Miq. — 5 — Java.

- J. perforata* Miq. — 5 — Bangka. *Ketalaij*.
J. polypetala Wght — 5 — Ind. or.
J. rhytidocarpa R. et Z. — 5 — Macassar. *Djamboe marigeh*.
J. sulcata T. et B. Bangka.
J. symphytocarpa Krth. — 5 — Sumatra. *Pioeta*.
J. syzygioides Miq. — 5 — Java.
J. tenuicuspis Miq. — 5 Bangka. *Sapat, Dial padie*.
J. tetragona Bl. — 3 — Java. *Koepa*.
J. tetraptera Miq. — 5 — Bangka. *Matras*.
J. urceolata Krth. — 3 — Java.
J. vulgaris DC. — 5 — Java. *Djamboe aijer mawaar*.

BARRINGTONIA Forst.

- B. acutangula* Grtn. — 3 — Ind. or.
B. insignis Miq. — 5 — Java. etc. *Songom*.
B. macrocarpa Hsckl. — 5 — Java. *Songom*.
B. racemosa Gaud. — 5 — Java. *Songom, Zeijlon*.
B. speciosa L. — 5 — Java. *Boetoen, Kebun*.
B. spicata Bl. — 5 — Java. *Poetat*.
B. sumatrana Miq. — 3 — Sumatra.
B. Vriesei T. et B. — 3 — Java. *Songom andjieng*.
B. sp. Amboin, III. 24. *Anassar*.
B. » Ceram, Lampongs. *Poetat talang, Palembang, Poengoeng kidjang*.
B. » Bangka. *Mampoe, Ketjaou*.
B. » Sumatra prov. Priaman. (4634.)
B. » " " Lampongs.
B. » Bangka. *Tarantang*, (90.)
B. » "
B. » ins. Batjan. (No. 1.)
B. » Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe djoos*. (6671.)
B. » ins. N. kambangan.

CAREYA Rxb. — 5 —

- C. arborea* Rxb. Ind. or.
C. sphaerica Rxb. Ind. or.

PLANCHONIA Bl. — 5 — *Poetat*.

- P. sundaica* Miq. Java.
P. undulata T. et B. Java.

RHODAMNIA Jack. — 5 —

- R. cinerea* Jack. var. *macrophylla* — 5 — Sumatra.
R. spectabilis Bl. Java. *Rengis. Renjoe*.
 var. *fl. cuspidatis*
 » *fol. basi rotundatis*.

Myrtaceae indefinitae.

- Syzygium* ? Java. (40.)
 " " (47.)
 " " (B.)

Syzygium ?	Menado.	(C.)	
"	Java.	(D.)	
"	Bangka.	(E.)	
"	"	(F.)	
"	"	(49.)	Tampowee.
"	"	(62.)	Assau.
Jambosa ?	Bangka.	(3.)	
"	"	(9.)	Tjaree.
"	"	(10.)	
"	"	(35.)	Tjatjang.
"	"	(75.)	
"	"	(118.)	
"	"	(267.)	
"	"		Kaloeëh.
"	Borneo, prov.		Sarawak.
"	"		Sambas. Rassak.
"	Java.	(A.)	
"	"	(G.)	
"	"	(H.)	
"	"	(I.)	
"	"	(K.)	
"	"	(L.)	
"	"	(M.)	
"	Manado.	(89.)	
"	"		Pakoa.
"	Molucc.		ad litt.
"	"		Kaijoe meera daun tjengkeh.
"	Sumatra.		
"	"		Siboga.
"	"		Djamboe oetan.

GRANATEAE.

PUNICA Trnf. — 5 — *Delima*.

P. Granatum L. fl. simpl. Mauritania, Jav, cult.

D. meera.

fl. rubr. pl. *D. soesoen meera*.

fl. » fr. nigr. *D. ietam*.

β albescens *D. postie*.

P. nana L. — 3 — Japon. *D. kattedh*.

POMACEAE.

CYDONIA Trnf.

C. japonica Pers. Japon. *Kaidoo*.

β fl. albis.

C. sinensis Thouin. China. Japon.

C. vulgaris Pers. Europ. austr. (Tjp.)

PYRUS L. — 3 —

- P. acérba* DC. Prom. b. *spei*. (Tjp.)
- P. baccata* L. Japon. Europa.
- P. communis* L. Europa. Japon. cum variet. e Prom. b. *spei*, in Jav. cult. *Koldia*. (Tjp.)
- P. malus* L. Prom b. *spei*, Europa.

COTONEASTER Medik.

- C. microphylla* Wall. Nepal. (Tjp.)
- C. nummularia* F. et M, Caucasus. (Tjp.)

ERIOBOTRYA Lndl.

- E. japonica* Lndl. — 5 — Japon. Bina.

PHOTINIA Lndl. — 3 —

- P. integrifolia* Lndl. Java.
- P. serrulata* Lndl. China. Japon. (Tjp.)

RHAPHIOLEPIS Lndl. — 3 —

- R. indica* Lndl. Japon. China.
- R. japonica* S. et Z. Japon. Mokok.

CRATAEGUS L. — 3 —

- C. Crus galli* L. Amer. bor. (Tjp.)
- C. esculenta* Hrt. (Tjp.)
- C. Pyracantha* Pers. Europ. Austr. (Tjp.)
- C. sp.* Japon. (74A.)

CALYCANTHEAE.**CHIMONANTHUS Lndl.**

- C. fragrans* Lndl. — 3 — Japon. *Robai*.
var. *angustifolius*. Japon. *Sino robai*.

CALYCANTHUS Lndl.

- C. floridus* L. — 3 — Carolina.

ROSACEAE.**ROSA Trnf. — 3 —**

- R. alpina* L. d. *pimpinellifolia*. Europa. (k. bad.)
- R. Banksiae* R. Br. China. (Tjp.)
- R. Brunoni* Lndl. Nepaul.
- R. centifolia* L. Oriens. ? (K. bad.)
var. *pomponia* (K. bad.)
- R. corallina* L. E. florida (Tjp.)
- R. damascena* Mill.
- R. Eglanteria* L. Europ.
- R. hystrix* Lndl. China. Japon. *Natsoe baki* (Tjp.)
- R. indica* L. σ *Noisettiana* China.
 β *Ternauxiana*
 γ *flavescens* Wisl.
- R. Lawrenceana* Sweet. China.
- R. Lindleyi* Spr. fl. rubr. Japon. *Ibotan ibara*. (K. bad.)

- R. microphylla* Rxb. Japon. *Botan ibara jais*.
R. moschata Mill. Africa.
R. multiflora Thb. Japon. China.
 var. *carnea*.
R. muscosa Ait. Oriens. ? (Tjbd.)
R. Rapa Bosc. Amer, bor. (Tjp.)
R. rugosa Thb. Japon. *Hammanas*.
R. semperflorens Curt. China.
R. tomentosa Sm. Europa, (K. bad.)
 et varietates hortor. hybridae.

RUBUS L. — 3 — Harre-us.

- R. acuminatissimus* Hsckl. Java. (Tjbr.)
R. alceaefolius Poir. Java.
R. alpestris Bl. Java. (Tjbd.)
R. chrysophyllus Rnwdt. (Tjbd.)
R. Eglanteria Tratt. Nov. Holl.
R. elongatus Sm. β *subsiniuosa* Java.
 γ *extensiflorus* Java.
R. fraxinifolius Poir. Java. (Tjbr.)
R. glomeratus Bl. Java.
R. Hasskarlii Miq. Java. (Tjbd.)
R. Horsfieldii Miq. Java.
R. lineatus Rnwdt. Java. (Tjbd.)
R. Lobbianus Hook. Java.
R. moluccanus L. Java.
R. odoratus L. Amer. bor. (Tjbd.)
R. pyrifolius Sm. Java.
R. ribifolius S. et Z. Japon. *Jama itsigo*.
R. rosaefolius Sm. Maurit. Ind. or. Java.
R. Sieboldii Bl. Japon.
R. sumatranus Miq. Sumatra. *Pantjehrehnian balam*. (Tjbd.)
R. sundaicus Bl. Java
R. Thunbergii Bl. Japon.
R. sp Amboin aff. *R. fraxinifolii*.

FRAGARIA. L.

- F. chilensis* Ehrh. Amer merid. in Jav. cult. *Aarbein*. (Tjbd.)
F. vesca L. Europa. in Jav. cult. *Aarbein*. (Tjbd.)

DUCHESNEA Sm.

- D. sundaica* Miq. — 4 — Java. *Kirman*.

POTENTILLA L. — 4 —

- P. nepalensis* Hook. Nepaul.
P. supina L. Amer. Europ.
P. Tormentilla Nestl. Europa.
 β *nemoralis*.
P. verna L. Japon. *Foesirie kinmisihoeki* (Tjbd.)

AGRIMONIA Trnf.*A. javanica* Jugh. Java.*A. suaveolens* Pursh. Japon. (Tjp.)**ACAENA** Vahl.*A. myriophylla* Lndl. Chili (Tjbd.)*A. oerina* F. Muell. Melbourne. (Tjbd.)**SANGUISORBA** L.*S. tenuifolia* Fisch. — 4 — Japon. (Tjp.)**POTERIUM** L.*P. Sanguisorba* L. — 4 — Europ. Austr. (Tjp.)**GEUM** L.*G. sylvaticum* Pourr. — 4 — Europ. Austr. (Tjp.)**KERRIA** DC.*K. japonica* DC. — 3 — Japon *Senjo jama boeki* (Tjp.)
fl. simpl. Japon. *Hitoje jama boeki* (Tjp.)**SPIRAEA** L. — 3 —*S. Blumei* G. Don. Japon. *Iko kara**S. callosa* Thb. Japon.*S. chamaedrifolia* L. Europa. (Tjbd.)*S. confusa* Rgl. et Kcke. Sibirie. (Tjbd.)*S. filipendula* L. — 4 — Europa. (Tjbd.)*S. inebrians* Hrt. (Tjbd.)*S. japonica* S. et Z. Japon.

var fl. albis.

S. lanceolata Poir. China.*S. palmata* Thb. Japon.*S. prunifolia* S. et Z. Japon. *Fage bana*.*S. salicifolia* L. Europa. (Tjbd.)*S. sorbifolia* L. Sibiria. (Tjbd.)*S. Thunbergii* S. et Z. Japon. *Joeniki janagi*.**AMYGDALAE.****PYGMEUM** Grtn. *Kawojang*.*P. acuminatum* Colebr. ? Amboin. *Tama aoer*.*P. Blumei* T. et B. — 5 — (Polydontia arborea Bl.) Java.*P. latifolium* Miq. Java.*P. ovatum* T. et B. — 5 — Java. (Tjp.)*P. parviflorum* T. et B. — 5 — Java*P. sp.* Jav. — 5 — (Tjp.)**AMYGDALUS** L. — 5 —*A. communis* L. Mauritania.*A. nana* L. Europ. orient.*A. Persica* L. Persia.**PRUNUS** L. — 5 —*P. caroliniana* Ait. Carolina.*P. Cerasus* L. fl. pl. Japon. *Higara sakra*.

- P. domestica* L. Japon. *Niva mume*.
P. glandulosa Thb. Japon. *Komesa koera*.
P. javanica Miq. Java. *Kawoijang*.
P. Junghuhniana Miq. Sumatra.
P. Lauro-cerasus L. Asia. Europ. austr.
P. mume S. et Z. Japon. *Mume*. (k. bad.)
P. pseudo-lauro-cerasus S. et Z. Japon.
P. salicifolia H. B. et K. Nov. Granat. (Tjp.)
P. tomentosa Thb. Japon. *Jesra mume*. (Tjp.)

CHRYSOBALANEAE.

CHRYSOBALANUS L.

- C. Jaco* L. — 5 — Amer. calid.

PARINARIUM juss. — 5.

- P. costatum* Bl. Sumatra. *Taijas*.
P. fragile T. et B. Sumatra.
P. glaberrimum Hassk. Java. *Kisokka*.
P. lanceolatum T. et B. Java. *Kisokka*.
P. macrophyllum T. et B. — 5 — Bantam. *Kidammar*.
P. multiflorum Miq. Sumatra. pr. Lampongs. *Kaijoe manan* Java. *Kitoek*, Balic. *Boeloe*.
P. polyneurum Miq. Sumatr. pr. Lampongs. *Kaijoe kepuhl*.
P. scabrum Hassk. — 5 — Java. *Kisokka*.
P. sumatranum Miq. Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe panties*.
P. sp. Menado.
P. » Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe daglieng* (535.)
P. » " " " *Kaijoe kepuhl*. (6703.)
P. » Siam.

PAPILIONIACEAE.

CYCLOPIA Vent.

- C. genistoides* DC. Prom. b. spei. (Tjbd.)

PODALYRIA Lam. — 5.

- P. sericea* R. Br. Prom. b. spei. (Tjbd.)
P. styracifolia Sims. Prom. b. spei. (Tjbd.)

CALLISTACHYS Vent.

- C. lanceolata* Vent. Nov. Holl (Tjbd.)
C. linearis Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. ovata Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)

CHOROZEMA Lab.

- C. cordatum* Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. varium Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOMPHOLOBIUM Smth.

- G. grandiflorum* Smth. Nov. Holl. (Tjbd.)

- G. virgatum* Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
- VIMINARIA** Sm.
V. denudata Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- DILLWYNIA** Sm.
D. acicularis Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
D. cinerascens R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
D. ericaefolia Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
D. pauciflora R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- EUTAXIA** R. Br.
E. diffusa F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
- PULTENAEA** Sm.
P. mollis Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. retusa Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. villosa Willd. Nov. Holl. (Tjbd.)
- HOVEA** R. Br.
H. longifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. rosmarinifolia Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
- LALAGE** Lndl.
L. hoveaefolia Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
- PLATYLOBIUM** Sm.
P. daphnoides (Tjdb.)
P. formosum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. obcordatum DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
- BOSSIAEA** Vent.
B. ensata Sieb. Nov. Holl.
B. heterophylla Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. Linnaeoides G. Don. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. linophylla R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. paucifolia Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. rhombifolia Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. scolopendrium R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- GOODIA** Salisb.
G. latifolia Salisb. ins. van Diemen. (Tjbd.)
G. polysperma DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
- CROTALLARIA** L. *Kakatjangan*.
C. acicularis Ham. — ♂ — Java.
C. alata Rxb. — ☉ — Java.
C. grandiflora Rnwdt — ☉ — Java.
C. hirta Willd. — ☉ — Java.
C. juncea L. — ☉ — Ind. or.
C. laburnifolia L. fl. flav. — ☉ — Java.
 var fl. bicolor. Zoll ins Balie.
C. pulcherrima Rub. — ☉ — Java.
C. quinquefolia L. — ☉ — Java.
C. retusa L. — ☉ — Java.

- C. sericea* Retz. — ○ — Java.
C. striata DC. — ○ — Java.
G. Wightiana Grah. — ♂ — Java.

LUPINUS Trnf.

- L. azureus* Hrt. — ○ (Tjp.)
L. pilosus L. — ○ — Europ. austr. (Tjp.)
L. polyphyllus Lndl — ○ — California (Tjp.)
L. pubescens Bth. — ♀ — Quito. (Tjp.)

VIBORGIA Thb.

- V. floribunda* Meijer. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)

ULEX L.

- U. europaeus* L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

SPARTIUM L.

- S. junceum* L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

GENISTA L. — ♂.

- G. canariensis* L. ins. Canar. (Tjp.)
G. florida L. — ♂ — Hispania.
G. ovata Wldst. et Kit. Hungaria. (Tjbd.)
G. polygalaeifolia DC. Lusitania. (Tjbd.)
G. ramosissima Poir. Atlant.
G. tinctoria L. Europa.

CYTISUS L.

- C. chrysobotrys* Fisch (Tjbd.)
C. Laburnum L. — ♂ — Europ. austr. (Pangerangoh.)
C. multiflorus Lndl. — ♂ — Patria ?

TRIGONELLA L.

- E. corniculata* L. — ○ — Gallia. austr.

MEDICAGO L.

- M. sativa* L. — ♀ — Hispania. (Tjp.)
M. ternata Wlld. — ♀ — Europ. austr. (Tjp.)

MELILOTUS Trnf.

- M. italica* Lam. — ○ — Italia. (Tjbd.)
M. officinalis Wlld. — ○ — Europa. (Tjbd.)

TRIFOLIUM Trnf.

- T. alexandrinum* L. — ♀ — Aegypt. (Tjp.)
T. pratense L. Europa. (Tjp.)
T. repens L. Europa. (Tjp.)

LOTUS L.

- L. australis* Andr. Nov. Holl. (Tjbd.)
L. jacobaeus L. ins. Jacobi. (Tjp.)

PAROCHETUS Hmlt.

- P. communis* Hmlt. — ♀ — Java. *Semangan* (Tjbd.)

AMORPHA L.

- A. fruticosa* L. — ♂ — Carolina. (Tjbd.)

PSORALEA L.

- P. corylifolia* L. — ☉ — Ind. or.
P. fascicularis DC. — ♂ — Prom. h. spei (Tjbd.)
P. patens Lndl. — ♂ — Nov. Holl.
P. pinnata L. — ♂ — Prom. h. spei. (Tjbd.)

INDIGOFERA L. Taroem.

- I. Anil* L. Ind. or. Java. *Taroem koekoehullang.*
 γ polyphylla Taroem kembang.
I. atropurpurea Rxb. — ♂ — Ind. or.
I. australis R. Br — ♂ — Australia. (Tjp.)
I. Dozua Ham. — ♂ — (Tjbd.)
I. enneaphylla L. — ☉ — Ind. or.
I. galeoides DC. — ☉ — Java. *Taroem oetan*
I. hirsuta L. — ☉ — Java.
I. leptostachya DC. — ☉ — Java. *Taroem aloes.*
I. linifolia Retz. — ☉ — Ind. or. Java.
I. monophylla DC. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)
I. paucifolia Delil. — ☉ — Java. Ind. or.
I. sp. Ind. orient. (2686.)
I. Teysmanni Miq. — ♂ — Sumatra, Java, Ternate.
I. tinctoria L. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult. *Taroem bengala.*
 β orthocarpa Taroem tembaga.
I. trifoliata L. — ☉ — Ind. or., Java.
I. Trita L. — ☉ — Ind. or.
I. viscosa Lam. — ☉ — Ind. or.

GLYCYRRHIZA Truf.

- G. glabra* L. — ♀ — Europ. Austr. (Tjbd.)
G. urallensis Fisch. — ♀ — Sibiria. (Tjbd.)

TEPHROSIA Pers.

- T. argentea* Pers. — ♂ — Ind. or.
T. coarctata Miq. — ☉ — ins. Lombok.
T. confertiflora Bth. — ☉ — Java.
T. purpurea Pers — ♂ — Java. Ind. or.
 β angustata.
 γ glabra. Ternate.
T. sericea DC. — ♂ — Tanquebar.
T. spinosa Pers. — ☉ — Java.
T. tinctoria Pers. *β mollis* — ☉ — Ind. or. etc.
T. villosa Pers. — ☉ — Java.

KIESERA Rnwdt.

- K. minor* Miq. — ♂ — Java.
K. sericea Rnwdt. — ♂ — Java. Sumatra.

ROBINIA L.

- R. pseudacacia* L. — ♀ — Amer. bor. (Tjp.)

SESBANIA Pers.

- S. aculeata* Pers. — ☉ — Ind. or. Java.

S. aegyptiaca Pers. — ♂ — Java etc. fl. alb., fl. aurant., fl. bicol., fl. concol., fl. flav., fl. nigric., *Djaijantie*

S. cochinchinensis DC. — ○ — Cochinchina, Java. *Gaga-boesan.*

S. paludosa Jacq. — ○ — Ind. or., Java *Djaijanti Ketjiel.*

AGATI Rheed.

A. grandiflora Desv. fl. alb. — 5 — Ind. or. Java, *Toerie poetie.*
β fl. coccineis *Toerie meera.*

COLUTEA L.

C. arborescens L. — ♂ — Europ. austr. (Tjbd.)

SWAINSONIA Salisb.

S. coronillaefolia Sol. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

S. galegifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Greyana Lndl. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Osbornii Moore Nov. Holl. (Tjp.)

S. pulchella Hrt. ? (Tjp.)

CLIANTHUS Soland.

C. puniceus Sol. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASTRAGALUS L. — 4.

A. depressus L. Europ. austr. (Tjp.)

A. leucophaeus Sm. — 4 — Europ. austr. (Tjp.)

PISUM L.

P. sativum L. — ○ — Europa. in Jav. cult. variet plur.
Pollong.

VICIA L.

V. Faba L. — ○ — Oriens. in Jav. cult. (Kand. bad.)

LATHYRUS L.

L. alatus Ten. — ○ — Italia. (Tjp.)

L. latifolius L. — 4 — Europa. (Tjp.)

L. odoratus L. — ○ — Sicilia. (Tjp.)

L. pisiformis L. — ○ — Sibiria. (Tjp.)

L. pratensis L. — 4 — (Tjp.)

L. sativus L. — ○ — Hispania. (Tjp.)

OROBUS L. — 4.

O. sessiliflorus Sm. Japon.

O. tuberosus L. Europa. (Tjbd.)

O. vernus L. Europa. (Tjbd.)

PICTETIA DC.

P. Desvauzii DC. — ♂ — Sanct.-Domingo, Japon, China.

ORMOCARPUM DC.

O. glabrum T. et B. — ♂ — Ceram.

var. *acutifolium* Menado. *Borj, Kai wori.*

» *lividum* Ceram.

O. intermedium T. et B. — ♂ — Java.

O. sennoides DC. — ♂ — Ind. or. Zeijlon.

- O. suberosum T. et B. — 6 — Java.
- PHYLACIUM** Benn.
P. bracteosum Benn. — 6 — Java.
- ZORNIA** Gmel. — 6.
Z. angustifolia Sm. ins. Madura.
Z. perforata Vogel. Brasil.
- STYLOSANTHES** L.
S. mucronata Willd. — 6 — Zeijlon. Java.
- ARACHIS** L.
A. hypogaea L. — 6 — Amer. calid., Afr., in Jav. cult.
Katjang tanah.
- AESCHYNOMENE** L.
A. indica L. — 6 — Ind. or. Java. etc. *Gagaboesan.*
A. trachyloba Miq. — 6 — Java.
- SMITHIA** Ait.
S. conferta Sm. — 4 — Nov. Holl.
S. javanica Bth. — 4 — Java.
S. sensitiva Ait. — 4 — Java. *Kadaka tjosan.*
- LOUREA** Neck.
L. obcordata Desv. — 4 — Java.
L. vespertilionis Desv. — 6 — Java. *Walet.*
florib. violaceis. Siam.
- URARIA** Desv.
U. crinita Desv. — 6 — Java. *Boentoet sekroh.*
U. floribunda Wall. — 6 — Ind. or.
U. hamosa Wall. — 6 — Java, Molucc.
U. lagopoides DC. Java. etc.
 β hebecarpa.
 γ sumatrana. Sumatra *Iekoer iekoer andjieng.*
U. obcordata Miq. — 6 — Sumatra prov. Palembang.
Baijar toktoh.
U. paniculata Hsskl. — 6 — Java.
U. picta Desv. — 6 — Java. *Boentoet koetjieng.*
- MECOPUS** Benn.
M. nidulans Benn. — 6 — Java.
- DESMODIUM** DC.
D. barbatum Bth. — 4 — Java. *Gagan gagan keboww.*
D. capitatum DC. — 4 — Java. *Pottong koedjang.*
D. dependens Bl. — 5 — Molucc.
D. gangeticum DC. — 5 — Ind. or., Java *Pottong koed-*
jang.
D. gyrans DC. — 6 — Java.
D. gypoides DC. — 6 — Java. *Pettet sokreh.*
D. heterophyllum DC. — 4 — Java.
D. latifolium DC. β Telfairii W. et A. — 5 — Java. *Wa-*
lie katoepoh.

var. *siamense*.

- D. *megaphyllum* Zoll. — ♂ — Java.
- D. *microphyllum* DC. — ♂ — Java.
- D. *polycarpum* DC. fl. alb. — ☉ — Java.
fl. violaceis. *Pottong koedjang*.
- D. *pseudo-gyroides* Miq. — ♂ — Java.
- D. *racemosum* DC. — ♂ — Japon. *Iwasui* (Tjp.)
- D. *reniforme* DC. — ♀ — Java.
- D. *retroflexum* DC. — ♂ — Java. *Dohbosan*.
- D. *stipulaceum* DC. β *Aparine*.
- D. *strangulatum* W. et A β *sinuatum* Java *Walie katoepah*.
- D. *timoriense* DC. — ♂ — Java.
- D. *trichocaulon* DC. — ♂ — Java. *Pottong koedjang*.

var. ? *Bandong*.

- D. *triflorum* DC. — ♀ — Java *Djaram*.
β *minor* fl. alb. fl. atropurp.
γ *villosum* Siam.
- D. *velutinum* DC. — ♂ — Amer. calid.
- D. *viscidum* DC. — ♂ — Java. (Tjbd.)
- D. *zonatum* Miq. — ♂ — fl. albis, fl. purpureis, fl. lilacinis.

DICERMA DC.

- D. *biarticulatum* DC. — ☉ — Java, Ind. or

DENDROLOBIUM W. et A.

- D. *Cephalotes* Bth. — ♂ — Java *Kakadoean*.
- D. *umbellatum* W et A. — ♂ — Java, Amboina. *Nassie nassie*. Ind. or. etc.
β *obtusissimum* Ind or.

PTEROLOMA Desv.

- P. *triquetrum* Bth. — ♂ — Java. *Kitjongtjohrang*.

CATENARIA Bth.

- C. *laburnifolia* Bth. — ♂ — Java *Pottong koedjang*.

PHYLLODIUM Desv. — ♂.

- P. *elegans* Desv. Java. *Hahappa-an*.
- P. *pulchellum* Dcn. Java *Hahappa-an*.

LESPEDEZA L. — ♂.

- L. *bicolor* Turcz. Sibiria. (Tjp.)
- L. *juncea* Pers. Nov. Holl., Japon. (Tjp.)
- L. *sessiliflora* Nutt. Florida. (Tjp.)

CAMPYLOTROPIS Bunge.

- C. *cytisoides* Bth. Java. (Tjp.)
- C. *macrostyla* Lndl. Ind. or.
- C. *virgata* Miq. Japon. *Haki, Hagi*.

ALHAGI Trnf.

- A. *camelorum* Fisch. — ♀ — Caucas.

ALYSICARPUS Neck.

- A. *bupleurifolius* DC. — ☉ — Ind. or., Java.

var. fl luteis Jav. *Bareh bareh*.

A. vaginalis DC. — ☉ — Java.

β *Nummularifolius*. Java.

CLITORIA L. — ☐.

C. brasiliana L. Brasil.

C. cajanifolia Prsl. — ☉ — Java. *Kakatjangan*.

C. heterophylla Lam. ins. Mauritius.

C. Ternatea L. Ind. or. Arab., Java. *Kembang talang*.

fl. atrocoeruleis *K. t. woengoe*.

» coeruleis *K. t. woengoe moeda*.

» violaceis *K. t. meera*.

» albis *K. t. poetie*.

β *Breynii* Comm. *K. t. soesoeh*.

KENNEDYA Vent.

K. prostrata R. Br. Nov. Holl. (Tjhd.)

K. rubicunda Vent. Nov. Holl. (Tjhd.)

ZICHYA Hugel.

Z. coccinea Bth. Nov. Holl. (Tjhd.)

HARDENBERGIA Bth. — ☐.

H. monophylla Bth. Nov. Holl. (Tjhd.)

H. ovata Bl. fl. incarnatis. Nov. Holl. (Tjhd.)

β fl. alb. (Tjhd.)

SOYA Mneh.

S. hispida Mneh. — ☉ — Java. *Katjang djepoen poetie*
var. sem. nigr. *K. d. itam* sem. rubr. *K. d. meera*.

S. Wightii Grah. — 4 — Java.

GLYCINE L. — ☐.

G. dolichoides Desv. Java. Timor.

G. labialis L. Java., Ind. or.

G. parviflorus Lam. Ind. or. (Tjp.)

SHUTERIA W. et A.

S. glabrata W. et A. — ☐ — Siam.

NEUSTANTHUS Bth.

N. javanicus Bth. — 4 — Java. *Katjang monjet*.

GALACTIA R. Br.

G. cuspidata T. et B. — ☐ — Molucc.

CANAVALIA DC. — ☉.

C. ensiformis DC. Java. *Kwas bakkol meera*.

var. *Kwas bakkol poetie*.

β *humilis* *Kwas bakkol poetie pendek*.

C. gladiata DC. α *machaeroides* sem. rubr. *Kwas bakkol meera*
sem. alb. *K. b. poetie*.

C. virosa W. et A. Java. *Kembang koweh*.

β *pubescens* Sumatra, Ceram.

MUCUNA Adans. — (

- M. biplicata* T. et B. — 3 — Borneo.
M. capitata W. et A. — ○ — Java. *Kwas* cum. variet.
 sem. alb. *K. boddas*, sem. nigr. *K. hidung* sem. virid.
K. heedjoh.
M. gigantea DC. Nov. Guin. Java. *Gongseng*.
M. hirsuta W. et A. — ○ — Java *Rarawehä*.
M. ? macrophylla Miq. Java.
M. mollissima T. et B. Halmaheira.
M. prurita Hook. — ○ — Java. *Rarawehä*.
M. velutina Hsskl. — ○ — Java. *Kwas* cum. var. *K. boe-*
riek, *K. heedjoh*. *K. kentjes*.
M. sp. Patria ?
M. urens DC. — 3 — ins. Caribaeis, Amer. merid.
M. sp. Ceram. (1144.)
M. sp. Nusae kambangan. *Gongsing.* (3031.)
M. sp. Nov. Guin. (7725b.)
M. sp. » » (1148 c.)

MICROPTERYX Wlprs. — 3 — *Dadap*.

- M. Cristagalli* Wlprs. Brasil.

ERYTHRINA L. — 5 — *Dadap*.

- E. Belangeri* Hrt. ?
E. Bidwelli Indl.
E. Cottyana Hrt.
E. euodiphylla Hsskl. Balie. *Deloengdoeng betoel*.
E. fusca Lour. Cochinchina, Molucc., Java *Tjang-*
krieng.
E. indica Lam. Ind. or.
E. lithosperma Bl. Java. *D. blendong*.
E. picta L. ins. Molucc.
E. spathacea DC. Java. *D. waangie*.
E. speciosa Hrt.

DUCHASSAINGIA Wlprs. — 5 — *Dadap*.

- D. Caffra* Wlprs. Afr. austr.
D. glauca Hsskl. Ind. or.
D. ovalifolia Hsskl. Ind. or.
D. senegalensis Hsskl. Ind. or.

STENOTROPIS Hsskl.

- S. Broteroi* Hsskl. — 3 — Australie.

HYPAPHORUS Hsskl.

- H. subumbrans* Hsskl. α inermis — 5 — Java. *Dadap*
mienjak.
 var. β roseis. Java.
 β aculeatus Hsskl. *D. tjoetjock*.

BUTEA Rxb.

- B. frondosa* Rxb. — 5 — Java. *Plossah*.
 var. β luteis. Java.

- B. parviflora* Rxb. — ◡ — Ind. or., Assam.
B. superba Rxb. — 5 — India.

WISTERIA Nutt. — ◡.

- W. chinensis* S. et Z. China. Japon. (Tjp.)
W. japonica S. et Z. Japon. *Hime-fuzi*. (Tjp.)

PHASEOLUS L.

- P. brevipes* Bth. — ◡ — Java.
P. Caracalla L. — ◡ — Java. *Katjang monjet*.
P. chrysanthus Savi — ○ — Java. *Katjang oetjie leuwung*.
 cum variat.
P. Hernandezii Savi — ○ — Java. *Katjang monjet*.
P. hispidulus Hsckl. Java *Katjang oetjie*.
P. lunatus L. Java. *Katjang rowaij ginja* variat. distinct.
K. r. g. koenieng, *K. r. g. boeriek*, *K. r. g. boeriek*
ietam, *K. r. g. boeriek poetie*, *K. r. g. kompa*,
K. r. g. maas, *K. r. g. patrasalie*, *K. r. g. ga-*
dok, *K. r. g. kambieng*, *K. r. g. ietam*.
P. radiatus L. — ○ — Java. *Katjang iedjoe*.
P. semierectus L. — ○ — Java. *Katjang monjet*.
P. sp., Java. *Katjangan* (2088 c.)
P. sp., Siam. (2481 c.)
P. trilobus Ait. — ○ — Java. *Katjang monjet*.
P. trinervius Heyne — ○ — Java. *Katjangan kebouw*.
P. vulgaris L. — ○ — in Jav. cult *Katjang boontjes* cum
 variet.

VIGNA Savi.

- V. rotundifolia* Hsckl. — ◡ — Java, Ceram, Nov. Guin.
V. sinensis Savi in Jav. cult. variat. *Katjang bagohloh* vel
K. sappoe, *K. pandjang*, *K. peutjiet*, *K. gaadjie*, *K. dadap*.
V. sp. (4641 b.)
V. sp. (1148 c.)

DOLICHOS L. — ◡.

- D. ciliatus* Klein Siam. (2472 c.)
D. falcatus Klein. Madura.
D. ? hirsutus Thb. Japon. *Koedsoe maki*.
D. Junghuhnianus Miq. Java.
D. pilosus Klein. — ○ — Siam.
D. scabriusculus Hsckl.
D. sp., Batjan (628 c.)
D. » Ceram (1763 c.)
D. » » (1773 c.)
D. » » (1144 c.)
D. » » (3044 c.)
D. » Siam. (2438 c.)
D. » Ind. or.
D. » Java. *Katjang sigaran*.

- D. sp. Zeijlon. (3043 c.)
 D. » Halmaheira (482 c.)
 D. » Ind. occ. (7307 b.)
 D. speciosus ? ex. hrt. Calct.
 D. subcarnosus W. et A. — \wedge — in hort. Java.*
 D. uniflorus Lam. — \odot — Ind. or. Gram.

LABLAB Adans. — \odot .

- L. cultratus DC. Java *Katjang djariedjie*, Balie. *Kakara*,
Komak.

- L. vulgaris Savi in Java cum variet. cult. *Katjang kembang kara*
poetie, *K. k. k. meera*, *K. k. k. ietam*, *K. peda ietam*.

PACHYRRHIZUS Rich.

- P. angulatus Rich. — δ — Java. *Bangkoang*.

- P. mollis Hsckl. — \odot — Java *Katjang monjet*.

DUNBARIA W. et A.

- D. latifolia W. et A. — \wedge — Siam. (2436 c.)

PSOPHOCARPUS Neck. — \odot — *Djaüt*.

- P. longepedunculatus Hsckl. Java. *Djaüt monjet*.

- P. tetragonolobus DC. α macropterus Java. *Djaüt poetie* sem.
 alb., *D. ietam* sem. nigr., *D. koening*, sem. luteis.
 β micropterus *D. petui poetie* *D. p. ietam*, *D. p. koenieng*.

VOANDZEIA Thouars.

- V. subterranea P. Th. — \odot — Java. *Katjang manilla*, *K.*
bogor.

CYANUS DC.

- C. indicus Spr. — \odot — Java. *Katjang hiries*, *K. goedeh*,
 cum. variet.

ATYLOSA W. et A.

- A. albicans Bth. — γ — Java *Katjang goedeh aroij*.

- A. mollis Bth. — \wedge — Java.

- A. scarabaeoides Bth. — \odot — Java. *Kadelan*.

RHYNCHOSIA DC. — \wedge .

- R. praecatoria DC. ad litt. mar. Pacif.

- R. sericea Spanogh. Java.

- R. densiflora DC. Java.

- R. viscosa DC. Java *Katjang boeloe aroij*.

- R. sp. Java. — δ .

CYLISTA Ait.

- C. scariosa Ait. — \wedge — Siam.

FLEMINGIA Rxb.

- F. congesta Rxb. — δ — Java *Ohpok ohpok*.

- β tomentosa Java.

- F. latifolia Bth. — δ — Java. *Tagogän*.

- β minor Java.

- F. lineata Rxb. — δ — Java.

- F. semialata Rxb. — δ — Ind. or.

- F. strobilifera R. Br. α elatior. Java. *Hahappa-an*.

- γ viridis Java.

ABRUS L.

A. melanospermus Hsksl. Java. *Aroij sihaijam*.

β *villosulus*. Java. *Daun sambang*.

γ *pubescens* Java.

A. praccatorius L. Java. *Daun saga*.

A. ? sp., Halmaheira. (441 c.)

PTEROCARPUS L. — 5.

P. dalbergioides Rxb. Ind. or.

P. indicus Willd. Ind. or. Java. *Angsana*. *Kaijoe sohnoh*
Ambon. *Lengoa*.

P. Marsupium Rxb. Zeijlon.

P. mollis Rmph. Amboin. *Lengoa gabba gabba*.

P. saxatilis ? Rmph. Amboin. *Lengoa bntoe*.

P. » » var. Amboin. *Lengoa kastoerie*.

P. sp. Amb. *Lengoa batjang*.

P. » » *meera*.

P. » Sum. (4072 b.) *Langsana*.

P. » Siam. (2484 c.)

P. » Java. *Sohnoh kembang*.

P. » » *kling*.

P. » Menado. *Lengoa boenga*.

P. Zollingeri Miq. Java. *Angsana*.

ECHINODISCUS Bth.

E. echinatus Pers. — 5 — Macassar.

BRACHYPTERUM Bth.

B. microphyllum Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Kaijoe reta.

B. scandens Rxb. — ∞ — Ind. or.

B. sp. Ind. or.

B. timorensis Bth. — ∞ — Timor.

PONGAMIA Vent.

P. glabra Vent. — 5 — Ind. or. Java.

P. grandifolia Z. et M. — 5 — ins. Karimon Java. *Bissie*
bissie.

P. volubilis Z. et M. — ∞ — Java. *Toewa latang*.

β *glaucophylla* Java. *Toewa djenoe*.

P. xerocarpa Hsksl. — 5 — Java.

DERRIS Lour.

D. bantamensis Hsksl. — ∞ — Java. *Kawaw ketjel*.

D. pubipetala Miq. — ∞ — Java. *Gadelan*.

D. robusta Bth. — 5 — Ind. or.

D. sinuata Bth. — ∞ — Zeijlon.

D. sp. Java.

MILLETIA W. et A.

M. atropurpurea Bth. — 5 — Sumatra prov. Palembang
Marieboengan prov. Lampongs *Kaijoe oedjauw*.

- M. rostrata* Miq. — (— Java *Toewa kadal besaar*.
M. sericea W. et A. major Sumatra. prov. Lampongs.
Biendalan katjang, Java. *Kawauw*.
 β *aurata* prov. Palembang *Akar mangool*.
M. sp. Sumatra. prov. Priaman *Akar mamboer*.
M. sp. " " Lampongs.
M. splendissima Bl. — ♂ — Borneo.
M. thyrsoflora Bth. — ♀ — Java *Tjambahan*

DALBERGIA L.

- D. Championi* Thw. — (— Zeijlon, Sumatra. ?
D. congesta Grah. (— Java. *Aroij tataroeman laut*.
D. Cumingii Bth. — (— var.
D. ferruginea Rxb. — ♂ — Menado.
D. lanceolaria L. — ♀ — Ind. or.
D. latifolia Rxb. — ♀ — Ind. or.
D. littoralis Hsskl. — (— Java *Tjetjerehnehan aroij*.
D. melanoxylon Guill. et Perr. — ♂ — Africa.
D. pseudo-sissoo Miq. — (— Java. *Aroij sariboe*.
D. rimosa Rxb. — (— Assam, Khasia.
D. sp. Ind. or.
D. » Halmahaira. — ♂ — *Kajoe lakka*.
D. » Borneo pr. Sarawak.
D. » Sumatra. prov. Lampongs. (6554)
D. » " " " (6492)
D. » " " " (6490)
D. » Tidore. (461)
D. » Siam. (2433)
D. tamarindifolia Rxb. — (— Java. *Hassem aroij*.
D. zeylanica Rxb. — (— Zeijlon.
D. Zollingeriana Miq. — ♂ — Sumatra prov. Lampongs.
Kajoe lakka. Palembang. *Tamboen taai*.

SPATHOLOBUS Hsskl.

- S. ferrugineus* Bth. (— Java. *Tjaroelang*.
S. littoralis Hsskl. (— Jav. *Aroij moendieng jalloe*.

PISCIDIA L.

- P. longifolia* Willd. — ♂ — Brasil.

ANDIRA Lam.

- A. inermis* H. B. K. — ♂ — Jamaica. Guiana.

EUCHRESTE Benn.

- E. Horsfieldii* Benn. — ♂ — Java. *Tjatjابهān*.

SOPHORA L.

- S. glauca* Lesch. — ♂ — Ind. or.
S. littoralis Schrad. — ♂ — Java, Brasil.
S. tomentosa L. — ♂ — Ind. or. Nov. Guin. etc. Ambon.
Hoewa oepas.
S. violacea Thes. — ♂ — Zeijlon.

VIRGILIA L.

V. aurea Lam — 3 — Abyssinie.

STYPHNOLOBIUM Schott.

S. japonicum Schott — 3 — Japon. *Ensu.*

CASTANOSPERMUM A. Cunn.

C. australe A. Cunn. — 5 — Nov. Holl. trop.

ORMOSIA Jack.

O. dasycarpa Jacks — 5 — Ind. or.

CERCIS L.

C. siliquastrum L. — 3 — Europ. austr. (Tjp.)

GLEDITSCHIA L.

G. caspica Desf. — 3 — ad mare Casp. (T)p.)

G. ferox Desf. — 5 — Ind. or.

G. sinensis Lam — 3 — China.

G. triacantha Grtn. Am. bor. (Tjp.)

GUILANDINA L. — (

G. Bonduc L. α majus Java. *Mata hiang.*

β minus DC. Java.

G. viridiflora T. et B. — (— Nov. Guinea.

G. sp. Ceram. (1166.)

G. » » *Sara sara takia.* (1776.)

G. » Sumatra. (4376.)

G. » Java. *Komarandjie.*

G. » (ex. hrt. Sydn.)

G. » Sumatra prov. Priaman (35.)

COULTERIA H. B. et K.

C. tinctoria H. B. et K. — 5 — Peru. *Tara* (Tjbd.)

CAESALPINIA Plum.

C. Cinclidocarpus Miq. — (— Java.

C. coriaria Willd. — 5 — Ind occ. *Divi divi.*

C. dasyrrhachis Miq. — 5 — Samatra. prov. Lampoungs.
Peta peta.

C. ferruginea Dcne — 5 — ins. Bima. Java. *Soga.*

C. gracilis Miq. — (— Java.

C. pulcherrima Sw. fl. rubr. — 3 — Java. *Kembang patra*
kombala. variat. fl. luteis, fl. luteis stam. rub.

C. sappan L. — (— Java. *Setjang.*

C. sepiaria Rxb. — (— Ind. or.

C. sp. ins. Balie. (2908.)

C. » Java. (1133 a.)

C. » » (Tjp.)

C. » mont. Salak.

C. » Siam. (2403 c.)

POIXNCIANA L.

P. regia Boj. — 3 — Madagascar.

COLVILLEA Boj.

C. racemosa Boj — 5 — Madagascar.

MEZONEURUM Desv.

M. cuculatum W. et A. — ♂ — Ind. or.

M. sumatranum W. et A. — ♂ — Ind. or.

PARKINSONIA Plum.

P. aculeata L. — ♂ — Java. *Tjampakka moelia*.

HAEMATOTOXYLON L.

H. Campechianum L. — 5 — Ind. occ.

TAMARINDUS L.

T. indica L. α macrocarpa Nees — 5 — Asia et Afr. trop.
Java. *Assem djawa*.

β platycarpa Nees jr. Java. *Assem kranjie*.

γ dulcis ? Suriname. Java. *Assem manies*.

CASSIA L.

C. alata L. — ♂ — Java. *Kimanila*.

C. auriculata L. — ♂ — Aegijpt.

C. baccularis L. fil. — ♂ — Suriname.

C. bicapsularis L. — ♂ — Suriname. etc.

C. bifoliolata Lam. — 4 — Rio Janeiro.

C. brasiliensis Lam. — 5 — Brasilië.

C. eremophylla A. Cunn. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

C. Fistula L. — 5 — Java. *Tangohlie*.

C. floribunda Cav. — ♂ — Java. *Dongdeh* (Tjp.)

C. florida Vahl. — 5 — Sumatra. *Djoewar*. Siam. *Kilik*.

C. glauca Lam. — ♂ — Java. *Kateppeng badak*.

var. fl. flava.

» macrantha.

C. indecora H. B. et K. δ . pendula — ♂ — Nov. Granada.

C. javanica L. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. laevigata Willd. — ♂ — Nov. Hispania.

C. marginata Willd. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. mimosoides L. — ♂ — Java, Zeijlon, Ind. or.

form. angustissima Java, Molucc.

C. montana Heyne — 5 — Java. *Harienghien*.

C. nemorosa H. B. et K. — ♂ — Brasil.

C. occidentalis L. — ♂ — Amer. calid.

C. Parahyba Arrab. — 5 — Brasil.

C. patellaria DC. — ♂ — Brasil.

C. pubescens Jacq. — ♂ — Brasil.

C. pumila Lam. — ♂ — Ind. or.

C. sp. Siam. (2414.)

C. suffruticosa Koen. — ♂ — Ind. or.

C. timoriensis DC. — 5 — Timor, Java. *Harienghien*.

C. Tora L. — ♂ — Ind. or.

var. fl. flavesc.

C. viscida Z. et M. — ♂ — Java.

CYNOMETRA L.

- C. cauliflora L. — 5 — Java. *Namnam*.
 var. fol. juvenilib. albid.
 C. polyandra Rxb. — 5 — Bengal.
 C. ramiflora L. — 5 — Zeijlon, Java. *Wonuth*. Ambon.

SCHOTIA Jacq.

- S. latifolia Jacq. — 5 — Prom. h. spei. (Tjbd.)
 S. speciosa Jacq. — 5 — Prom. h. spei. (Tjbd.)

HYMENAEA L.

- H. Courbaill L. — 5 — Ind. occ.
 H. verrucosa Grtn. — 5 — Madagasc., Java. *Kisapi ben-
 ner*; *Kajoe patch-ah*.

BAUHINIA Bl. *Kikoepe koepoe*.

- B. acuminata L. — 5 — Java.
 β var. Sumatрана.
 B. Buchananii Dsv. — 5 — Ind. or.
 B. parviflora Vahl. — 5 — Ind. or. Karimon Java.
 B. pubescens DC. — 5 — Brasil.
 B. tomentosa L. — 5 — Java *Panawar sariboe*.

LASIOBEMA Krths.

- L. piperifolium Anders. — 5 — Ind. or.

CASPAREA Kth.

- C. porrecta Kth. — 5 — Ind. occ.

PHANERA Lour.

- P. cordifolia Miq. — 5 — Molucc. *Kajoe sirie*.
 P. diphylla Bth. — 5 — Java. *Kikoepe koepoe*.
 P. elongata Krths — 5 — Sumatra.
 P. fulva Bth. — 5 — Sumatra. *Akar kaloei*.
 var. javanica.
 P. Junghuhniana Bth. — 5 — Java. *Aroij koepoe koepoe*.
 var. Java.
 P. maculata A. Rich. — 5 — Bourbon.
 P. parvifolia T. et B. — 5 — China.
 P. pyrrhaneura Krths. — 5 — Sumatra *Akar poeroet
 aijam*.
 P. rosea Rich. — 5 — Madagascar.
 P. scandens Rxb. — 5 — Java *Aroij koepoe koepoe*.
 P. stipularis Krths. — 5 — Sumatra.
 P. sp. Siam. (2400 c.)
 P. " " (2401 c.)
 P. variegata Bth. — 5 — Ind. or. *Kikoepe koepoe*.

PILIOSTIGMA Hochst.

- P. acidum Bth. — 5 — Java. *Kandaijakan*.

PAHUDIA Miq.

- P. javanica Miq. — 5 — Java. *Kidjoelang*, Sumatra. *P
 tei tjatjang*.

P. ? sp. Siam. *Mekha* (2480.)

P. ? » Sumatra.

SINDORA Miq.

S. *sumatrana* Miq. — 5 — Sumatra. *Siendoor*.

S. sp. Siam *Maijsak*. (2491 c.)

S. » Sumatra. prov. Loeboe aloeng. (3696.)

INTSIA Thouars.

I. *amboinensis* Thouars. — 5 — Java. *Maraboh* Ind. or.
(*Macrolobium bijugum*.)

β *microcarpa* (*Hymenaea Fany Guiae* exhrt. Maur.

I. sp. Ceram fol. trijugis.

I. » Sumatra prov. Lampongs fol. trijugis (7146.)

I. » Menado. fol. 3-4-jugis. *Maruasei*.

I. » Minahassee. *Kajoe bissie*.

AMHERSTIA Wall.

A. *nobilis* Wall. — 5 — Birmah. *Thoca*.

JONESIA Rxb. *Kisohka*.

J. *Asoca* Rxb. — 5 — Java. *Kembang dehdesch*.

J. *declinata* Jack. — 5 — Ind. or. Java.

J. *minor* Zoll. — 5 — Java. *Sohka*.

CRUDYA Willd.

C. *orientalis* Hsskl. — 5 — Java. *Aroij kitjiendeh*.

PRYONA Miq.

P. *bantamensis* Miq. — 5 — Java.

DIALIUM -L.

D. *indum* L. — 5 — Java. *Ranjie, Kranjie*.

D. *ovoideum* Thw. — 5 — Zeijlon.

CERATONIA L.

C. *Siliqua* L. — 5 — Europ. austr. etc. (Tjhd.)

BROWNEA Jacq.

B. *coccinea* L. — 5 — Venezuela.

BARCKLYA F. Muell.

B. *syringifolia* F. Muell. — 5 — Austr. orient.

ACROCARPUS R. Br.

A. *combretiflorus* T. et B. — 5 — Sumatra. *Madang parrie*.

Papilioniaceae indefinitae.

Goezi, Goetzi. Japon.

Lespedeza ? »

No. 2643 b. Java. prov. Japara.

» 2605 b. » » »

Tun sak Siam. (2465.)

MORINGEAE.**MORINGA** Brm.

M. pterygosperma Grtn. — 5 — Java. *Kellor. Klehtjoh.*

SWARTZIEAE.**SWARTZIA** Willd.

S. Langsdorfii Radd. — 5 — Brasil.

MIMOSEAE.**PARKIA** R. Br. — 5.

P. africana R. Br. Java. *Pundei.*

P. intermedia Hsckl. Java. *Petier.*

P. macrocarpa Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Kepasseh.*

P. speciosa Hsckl. Java. *Peteh.*

P. sumatrana Miq. Sumatra. *Alei.*

P. singularis Miq. Sumatra. *Patei papan.*

ADENANTHERA L. — 5.

A. bicolor Moon. Zeijlon.

A. microsperma T. et B. Java. *Segareh.*

A. Pavonina L. Java. *Saga kaijoe.*

PROSOPIS L.

P. spicigera L. — 5 — Ind. orient.

DICROSTACHYS DC.

D. nutans W. et A. — 5 — Ind. or. Java. *Puhung.*

DESMANTHUS Willd. — 5 — Java.

D. virgatus Willd. — 5 — Amer. trop., Ind. orient.
var *macrocarpus.*

NEPTUNIA Lour.

N. oleracea Lour. — 4 — Ind. or., Java. etc *Gagaboesan.*

N. plena Bth. 4 Amer. trop.

MIMOSA L.

M. asperata Willd. α *hirsutior* — — Mexico.

M. hamata Willd. — 4 — Java. *Djoekoet bohrang.*

M. pudica L. — 4 — Java. *Djoekoet bohrang.*

ENTADA L. — —

E. monostachya DC. Java. *Tjarioe.*

E. polijstachya DC. Ind. occ.

E. Pursaetha DC. Java *Tjarioe.*

E. sp. Menado. (3086 c.)

E. » Ceram. (1142 c.)

E. » Bangka. (5513 b)

LEUCAENA Bth.

L. glauca Bth. — 5 — Java. *Peteh seijlon, Kamalan-diengan.*

XYLIA Bth.

X. dolabriformis Bth. — 5 — Ind. or., Siam *Maijdang*.

ACACIA Neck.

- A. alata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. amoena Wndl. Nov. Holl. — (Tjbd.)
 A. angulata Desv. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. arabica Wlld. γ nilotica Aegjpt.
 δ indica Ind. or.
 A. armata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. calamifolia Swt. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. campylacantha Hochst — 5 — Abjssinie. (Tjbd.)
 A. Catechu Wlld. — 5 — India. Zeijlon.
 A. chordophylla F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. concinna DC. — (— Java. *Aroij garoet*, Ind or.
 A. Cunnighami Hook. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. cultriformis Cunn. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. dealbata Lnk. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. decipiens R. Br. Austr. occ. (Tjbd.)
 A. decurrens Wlld. — 5 — Port. Jackson. (Tjbd.)
 A. dictyocarpa Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. diluta Wall. — 5 — Ind. or. (Tjbd.)
 A. discolor Wy. Austr. (Tjbd.)
 A. falcata Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)
 A. farinosa Lndl. New S. Wales. (Tjbd.)
 A. Farnesiana Wlld. — 5 — Amer. austr., in Java. cult.
 Nagasarie.
 A. floribunda Wlld. — 5 — Tasmania. (Tjbd.)
 A. graveolens A. Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. heterophylla Wlld — 5 — Bourbon.
 A. hispidula Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)
 A. Intsia Wlld. — (— Ind. orient.
 A. La Trobei F. Muell. Victoria. (Tjbd.)
 A. linearis Sims. Austr. felix. (Tjbd.)
 A. linifolia Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)
 A. lophantha W. N. S. Wales. (Tjbd.)
 A. leucophloea Wlld. — 5 — Java. *Pilang*. Ind. or.
 A. mayporensis Ind. or.
 A. melanoxydon R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. mimosoides Wlld. Patria ?
 A. modesta Wall. — 5 — India.
 A. mollissima Wlld. Tasmania. (Tjp.)
 A. myrtifolia W. Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. pennata Wlld. — (— Ind. or., Java. *Aroij garoet*.
 A. pinifolia Bth. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)
 A. pluricapitata Steud — (— Java, Ind. or.
 A. pseudo-Intsia Miq. — (— Java. ?
 A. pycnantha Bth. N. S. Wales. (Tjbd.)
 A. reclinata F. Muell. Austr. (Tjbd.)

- A. retiroides* Schl. Austr. sept. (Tjbd.)
A. rubricaulis ? — — Ind. or.
A. rugata Ham. — (— Ind. or.
A. salicina Lndl. Austr. felix. (Tjbd.)
A. scandens Wlld. — (— Brasil.
A. Sophorae R. Br. van Diemen. (Tjbd.)
A. suaveolens Wlld. Port Jackson. (Tip.)
A. subbinervia Meisn. — 3 — Austr. (Tjbd.)
A. tortuosa Wlld. Mexico. in hort. Java. *Nagrsarie*.
A. tenerrima Ingh. — 5 — Timor.
A. tomentosa Wlld. — 5 — Java. *Klampies*.
A. verniciflua A. Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
A. vestita Ker. Senegambia. (Tjbd.)
A. sp. Siam. (2413 c.)
A. » Sijdneyj. (Tjbd.)
A. » Patria. ? (Tjkd.)

ALBIZZIA Durazz.

- A. Benthamiana* Bl. — 5 — ins. Balie. *Niing*.
A. julibrisin Boiv. — 5 — Asia, China. (Tjbd.)
A. Lebbek Bth. leucoxylon Hsskl. — 5 — Java. *Kitoakeh*.
 β *borbonica* Bourb.
 γ *bengalensis* Ind. or.
 δ *javanica* Java.
A. littoralis T. et B. — 5 — Ambon. *Kellor laut*.
A. lucida Bth. — 5 — Java, Ind. or. (2199 c)
A. micrantha Boiv. — 5 — Java. *Tarissie*.
A. moluccana Miq. — 5 — Molucc. *Selewakoe*. *Sikat*.
A. montana Bth. — 5 — Java. *Kiharoeman*.
A. Nemu Bth. — 5 — Japon. *Nemo noki*.
A. procera Bth. — 5 — Java. *Kihiang*, *Weroe*.
A. rufa Bth. — (— Java *Tarissie aroij*.
A. Saponaria Bl. — 5 — Molucc. *Fau-fau*.
A. splendens Miq. — 5 — Sumatra prov. Lampongs *Benatan*.
A. sp. Siam (2380.)
A. stipulata Bth. — 5 — Java *Djungdjieng*, *Sengon*.

INGA Plum.

- I. affinis* DC. — 5 — Brasil.
I. sp. Sanct. Pauli,

CALLIANDRA Bth.

- C. haematocephala* Hsskl. Patria. ?
C. Sancti-Pauli Hsskl. — 3 — Amer. merid.
C. Tweedei Bth. — 3 — Rio Janeiro.

PITHECOLOBIUM Mart.

- P. bigeminum* Mart. — 5 — Ind. or.
P. clypearia Bth. — 5 — Java. *Kipooik gedeh*.
P. dulce Bth. — 5 — Mexico. ins. Philipp., Ind or. Siam.
Kom teep.

P. fasciculatum Bth. — 5 — Java. *Kitjaëng*
var. *Bangka*.

P. lobatum Bth. — 5 — Java. *Djengkol*.

P. minahassae T. et B. — 5 — *Minahasse*.

P. montanum Bth. — 5 — Java. *Kikaroeman*.

β *subfalcatum*.

γ *intermedium*.

P. umbellatum Bth. — 5 — Ind. or., Java. *Lamaran*.

β *moniliferum*.

P. unguis cati Bth. — 5 — Ind. occ.

P. sp. *Bangka Lekedie* (52.)

P. » » Djarieng tiekoes. (35.)

SERIANTHES Bth.

S. grandiflora Bth. — 5 — Java. *Soga*.

Plantae indefinitae.

— 5 — *Ceram. Bimbiniatan*. (1784.)

— 5 — *Bangka. Ketapan*. (III, 4.)

— 5 — *Ambon. Has-lopoe, Oet-lopoe*.

— 5 — *Siam pr. Boekiet kethaai*. (3335.)

— 5 — *» Mahoeat*.

— 5 — *Bangka*.

INDEX ORDINUM ET GENERUM.

	Pag.		pag.
Abelmoschus Medik.	194	Acronychia Forst.	234
Aberia Hochst.	185	Acropera Lndl.	53
ABIES.	13	Acrostichum L.	1
ABIETINEAE Rich.	13	Acrotrema Jack.	173
Abildgaardia Vahl.	24	Actegeton Bl.	220
Abroma Jacq.	198	Actinodaphne Nees.	95
Abrus L.	264	Adansonia L.	195
Abutilon Grtn.	195	Adenacanthus Nees.	150
Acacia Neck.	271	Adenanthera L.	270
Acaena Vahl.	252	Adenium R. et S.	127
Acalypha L.	225	Adenocrepis Bl.	227
Acampe Lndl.	49	Adenolepis Less.	104
ACANTHACEAE R. Br.	148	Adenophora Fisch.	110
Acanthoglossum Bl.	46	Adenosacme Wall.	116
Acanthopanax Don et Pl.	167	Adenosmia Nees.	149
Acanthophippium Bl.	51	Adenostemma Forst.	101
Acer L.	213	Adenostephanus Kltsch.	93
ACERINEAE DC.	213	Adhatoda Nees.	152
Achillea Neck.	105	Adiantum L.	4
Achimenes R. Br.	157	Adinandra Jack.	204
Achras R. Br.	161	Adonis Dill.	179
Achyranthes L.	89	Aechmea R. et P.	40
Achyrosperrum Bl.	135	Aeginetia L.	153
Acineta Lndl.	53	Aegiphila Jacq.	133
Acmena DC.	246	Aegle Corr.	269
Aconitum Trnf.	186	Aerides Lour.	50
ACOROIDEAE	66	Aerva Forsk.	89
Acorus L.	66	Aeschynanthus Jack.	155
Acriopsis Bl.	52	Aeschynomene L.	253
Acrocarpus R. W.	269	Aesculus L.	217
Acrocephalus Bth.	132	Agallotachys de Beer.	39
Acrocomia Mart.	72	Agalma Miq.	167
Acronodia Bl.	201	Agalmyla Bl.	155

	pag.		pag.
Aganoxima G. Don.	126	Amorphophallus Bl.	63
Agapanthus L. Heit.	27	AMPELIDEAE Kth.	168
Agathisanthes Bl.	238	Amphidonax Nees	18
Agati Rheed.	257	Amphilobium Kth.	154
Agave L.	38	AMYGDALAE	252
AGAVEAE	38	Amygdalus L.	252
Ageratum L.	101	ANACARDIACEAE Lndl.	230
Aglaonema Schott.	65	Anacardium Rttb.	231
Aglaya Lour.	210	Anacolos. Bl.	207
Agrimonia Tournf.	252	Anagallis Trnf.	159
Agrostis L.	18	Anamirta Colebr.	173
Agrostophyllum Bl.	50	Ananass. Lndl.	39
Agyneia L.	228	Anaxagorea st. Hil.	176
Ailanthus Desf.	234	Anchusa L.	140
Ajuga L.	135	Ancistrocladus Wall.	201
Akebia DC.	173	Anda Piso.	293
ALANGIEAE DC.	238	Andira Lam.	265
Alangium Lam.	238	Andrographis Wall.	153
Albizia Durazz.	272	Andromeda L.	164
Albuca L.	29	Andropogon L.	22
Alectryon Grtn.	216	Androscepiia L.	21
Aleurites Forst.	223	Aneilema R. B.	25
Alhagi Trnf.	259	Ancimiu Sw.	9
ALISMACEAE	25	Anemone Hall.	179
Allamanda L.	124	Anethum Trnf.	166
Allantodia R. Br.	5	Angelonia H. B.	146
Allium L.	29	Angioptenis Hffm.	9
Alloplectus Mart.	157	Anguloa R. et P.	53
Almeidia st. Hil.	235	Anisacanthus Nees.	153
Alnus Trnf.	77	Aniseia Chois.	140
Alocasia Schtt.	63	Anisogonium Prsl.	6
Aloë Haw.	27	Anisomeles R. B.	134
Aloë Trnf.	27	Anisonema A. Juss.	227
Alphitonia Reiss.	221	Anisoptera Krths.	201
Alphonsea H. f. et T.	177	Anoda L.	194
Alpinia L.	59	Anodendron DC.	127
Alseodaphne Nees	93	Anoectochilus Bl.	56
Alsodeia P. Th.	183	Anomianthus R. f. et Z.	177
Alsophila R. Br.	8	Anona L.	177
Alstonia R. Br.	126	ANONACEAE Dun.	174
Alstroemeria L.	38	» indefinitae.	177
ALSTROEMERIEAE	38	Anstrutheria Grdn.	239
Alternanthera Forsk.	81	Anthocephalus A. Rich.	117
Althaea Cav.	192	Antholyz. L.	35
Alysicarpus Neck.	259	Anthurium Schtt.	66
Alyxia Banks.	125	Antiaris Lschn.	84
Amaracarpus Bl.	113	Antidesma L.	87
AMARANTHACEAE	89	ANTIDESMEAE.	87
Amaranthus L.	90	Antirrhinum Jusf.	146
AMARYLLIDEAE R. Br.	36	Anthrophyum Bl.	2
Amaryllis L.	37	Aparisthium Endl.	225
Amblogyna Rafin.	90	Aperula Bl.	85
Amerina DC.	139	Aphanopetalum Endl.	171
Amherstia Wall.	260	Aphelandra R. Br.	151
Ammobium R. Br.	106	Apium Hffm.	165
Amomum L.	58	Apluda L.	21
Amoora Rxb.	210	APOCYNACEAE Lndl.	123
Amorpha L.	255	Apodytes E. Myer.	207

	pag.		pag.
Apolepsis Hssk].	151	Asteromoea. Bl.	102
Apostasia Bl.	57	Astilbe Ham.	171
APOSTASIEAE.	57	Astragalus DC.	257
Appendicula Bl.	50	Astrocaryum Meyer.	72
Aquilaria Lam.	97	Aqtronia Bl.	243
AQUILARINEAE R. Br.	97	Asystasia Bl.	150
Aquilegia Trnf.	180	Atalantia Carr.	207
Arachis L.	258	Ataxia R. Br.	17
Aracium Neck.	108	Athroisma DC.	102
Aralia L.	166	Atriplex L.	88
ARALIACEAE.	166	Attalea H. et K.	72
Araucaria Juss.	14	Atylosa W. et A.	263
Arauja Brot.	129	Aucuba Thb.	169
Arctotis Grtn.	107	AURANTIACEAE	207
Ardisia Sw.	159	Avena L.	19
Areca L.	68	Averrhoa L.	237
ARECINEAE.	68	Avicennia L.	138
Arenga Labill.	69	AVICENIEAE Endl.	138
Argemone Trnf.	180	Azadirachta A. Juss.	210
Argostemma Wall.	118	Azalea L.	165
Argyreia Lour.	142	Azolla Lam.	10
Argyrorchis Bl.	56		
Arisaema Mart.	63	Babiana Ker.	34
Aristolochia Trnf.	99	Baccharis L.	103
ARISTOLOCHIEAE	99	Bactris Jacq.	72
Armeria Wld.	100	Baca Commers.	156
AROIDEAE.	62	Baeckia L.	245
AROIDEAE verae.	62	Balanites Delile.	234
Aromadendron Bl.	178	Balanophora Forst.	15
Arrhoxystylum Mart.	151	BALANOPHOREAE Rich.	15
Artabotrys R. Br.	176	Balantium Klf.	8
Artanema G. Don.	148	Baliospermum Bl.	224
Artanthe Miq.	77	Ballota L.	134
Artemisia L.	105	Baloghia Endl.	223
ARTOCARPEAE.	79	BALSAMINEAE.	237
Artocarpus L.	85	Balsamodendron Kth.	232
Arthrophyllum Bl.	168	Bambusa Schreb.	20
Arthrostemma Pav.	241	Banisteria L.	213
Arundina Bl.	48	Barbacenia Vandell.	36
Arundinaria Rich.	19	Barcklya F. Muell.	269
Arundinella L.	21	Barleria L.	150
Arytera Bl.	216	Barnadesia L. fil.	107
Asarum A. Gray.	99	Barringtonia Forst.	248
ASCLEPIADEAE Jacq.	128	Basella L.	89
Asclepias L.	129	Bassia L.	161
ASPARAGINEAE.	30	Batatas Chois.	142
Asparagopsis Kth.	31	Bauhinia Plum.	268
Asparagus L.	31	Baumannia DC.	114
ASPERIFOLIEAE L.	139	Beaucarnea Lem.	80
ASPERODELEAE.	28	Beaufortia R. Br.	244
Aspidistra Ker.	32	Beaumontia. Wall.	126
ASPIDISTREAE.	32	Begonia L.	188
Aspidium Sw.	6	BEGONIAEAE.	188
Aspidopterys A. Juss.	213	Beilschmiedia Nees.	93
Asplenium L.	5	Bellis L.	102
Astelia Banks et Sol.	26	Beloperone Nees.	182
ASTELIEAE.	26	Benincasa Savi	187
Aster Nees.	101	Benthamia Lndl.	169

	pag.		pag.
BERBERIDEAE Vent.	180	Brathys Mutis	206
Berberis L.	180	Bravoa La Ll. et Lex.	39
Berchemia Neck.	221	Bredia Bl.	241
Berrya Rxb.	200	Breweria R. Br.	140
Beta Trnf.	88	Brexia Thouars.	172
Beyrichia Cham et Schl.	147	BREXIACEAE.	172
Bidara Endl.	129	Briedelia Willd.	227
Bidens L.	104	Brillantaisia Beauv.	153
Bigelovia Spr.	110	Briza L.	19
Bignonia Juss.	155	Brodiaea Sm.	27
BIGNONIACEAE.	153	Bromelia L.	39
Bikki Rnw.	116	BROMELIACEAE.	39
Bilabium Miq.	156	Bromheadia Lndl.	52
Billbergia Thb.	40	Broussonetia Vent.	80
Binnendykia Krz.	200	Browallia L.	146
Biota Don.	12	Brownea Jacq.	269
Bischoffia Bl.	227	Brownlowia Rxb.	199
Bixa L.	184	Brucea Mill.	234
BIXACEAE.	184	Brugmansia Bl.	15
Blaberopus DC.	126	Bruguiera Lam.	239
Blackwellia Comm.	185	Brunfelsia Sw.	146
Blainvillea Cass.	103	Bryonia L.	187
Blandfordia Smth.	27	Bryonopsis Arnott.	186
Blechnum L.	4	Bryophyllum Salisb.	171
Blepharis Juss.	151	Buchanania Rxb.	231
Blepharochloa Endl.	16	Buchnera L.	148
Bletia R. et P.	48	Bucida L.	237
Blyxa Thouars.	33	Buddleia L.	122
Bobea Gaud.	114	Buergeria S. et Z.	178
Bocconia Plum.	180	Bulbine L.	29
Boehmeria Jacq.	87	Bumelia Sw.	161
Boenninghausenia Rchb.	235	Bupleurum Trnf.	166
Boerhaavia L.	91	Burchellia R. Br.	119
Bolbophyllum Thouars.	44	Burmannia L.	33
Bonnaya L. et O.	147	BURMANNIACEAE.	33
Borago Trnf.	140	BURSERACEAE.	232
BORASSINEAE.	70	Bursinopetatum Wght.	169
Borassus L.	70	Busea Miq.	156
Borreria Miq.	110	Butea Rxb.	261
Bossiaea Vent.	254	BUTOMACEAE.	26
Botriospermum Bung.	110	Buttneria Loeffl.	198
Botryanthus Kth.	28	BUTTNERIACEAE R. Br.	197
Botrychium Sw.	10	BUXACEAE.	229
Botryodendron Endl.	168	Buxus Trnf.	229
Bouea Man.	231		
Bougainvillea Comm.	91	CACTEAE	189
Bouvardia Salisb.	116	Caesalpinia Plum.	266
Boymia A. Juss.	234	Caesia. R. Br.	29
Brachychiton S. et K.	196	Cajanus DC.	263
Brachycome Cass.	102	Caladium Vent.	64
Brachypterum Bth.	264	Calamagrostis Adans.	18
Brachyramphus DC.	108	Calamintha Bth.	134
Brachyspatha Schtt.	63	Calamus L.	74
Bragantia Lour.	99	Calandrinia H. B. et K.	191
Brahea Mart.	71	Calanthe R. Br.	54
Brassavola R. Br.	47	Calathea Mey.	60
Brassia R. Br.	52	Calceolaria L.	146
Brassica L.	181	Calendula L.	107

	pag.		pag.
<i>Calliandra</i> Bth.	272	<i>Carludovica</i> R. et P.	67
<i>Callicarpa</i> L.	138	<i>Carthamus</i> Trnf.	107
<i>Calliopsis</i> Rehb.	104	<i>Caryodaphne</i> Bl.	94
<i>Callistachys</i> Vent.	253	CARYOPHYLLEAE.	191
<i>Callistemon</i> Br.	244	<i>Caryophyllus</i> Trnf.	246
<i>Callitris</i> Vent.	12	<i>Caryota</i> L.	70
<i>Calodracon</i> Planch.	30	<i>Casearia</i> Jacq.	184
<i>Calonyction</i> Chois.	141	<i>Casparea</i> Kth.	268
<i>Calophyllum</i> L.	205	<i>Casparya</i> A. DC.	189
<i>Calosanthus</i> Bl.	154	<i>Cassia</i> L.	267
<i>Calostemma</i> R. Br.	37	<i>Cassytha</i> L.	96
<i>Calothamnus</i> Labill.	244	<i>Castanea</i> Trnf.	78
<i>Calotis</i> R. Br.	101	<i>Castanopsis</i> D. Don.	79
<i>Calotropis</i> L.	129	<i>Castanospermum</i> A. Cunn.	266
<i>Calpandria</i> Bl.	204	<i>Casuarina</i> Rmph.	77
<i>Calpicarpum</i> G. Don.	124	CASUARINEAE.	77
CALYCANTHEAE.	250	<i>Catalpe</i> Juss.	154
<i>Calycanthus</i> Lndl.	250	<i>Catasetum</i> Rich.	54
<i>Calypteriopetalum</i> Hsskl.	226	<i>Catenaria</i> Bth.	259
<i>Calyptrocalyx</i> Bl.	70	<i>Catesbaea</i> L.	117
<i>Calyssaccon</i> Wght.	205	<i>Catha</i> Forsk.	219
<i>Camellia</i> L.	204	<i>Cattleya</i> Lndl.	47
<i>Cameraria</i> Plum.	126	<i>Ceanothus</i> L.	221
<i>Campanula</i> L.	110	<i>Cecropia</i> L.	84
CAMPANULACEAE.	109	<i>Cedrela</i> L.	212
<i>Campanumoea</i> Bl.	109	CEDRELACEAE.	212
<i>Campelia</i> Rich.	25	<i>Cedronella</i> Mnch.	134
<i>Campium</i> Prsl.	1	CEDRUS.	13
<i>Campylotropis</i> Bunge.	259	CELASTRINEAE.	218
<i>Cananga</i> Rmph.	176	<i>Celastrus</i> Kth.	219
<i>Canarina</i> Juss.	109	<i>Celosia</i> L.	90
<i>Canariopsis</i> Bl.	233	<i>Celsia</i> L.	145
<i>Canarium</i> L.	232	CELTIDEAE.	79
<i>Canavallia</i> DC.	260	<i>Celtis</i> Trnf.	79
<i>Canna</i> L.	60	CEMBRA.	13
CANNABINEAE.	87	<i>Cenchrus</i> L.	18
<i>Cannabis</i> Trnf.	87	<i>Centaurea</i> Less.	107
CANNACEAE.	59	<i>Centhotheca</i> Desv.	19
<i>Canscora</i> Lam.	131	<i>Centipeda</i> Lour.	102
<i>Canthium</i> L.	113	<i>Centranthus</i> DC.	100
<i>Capellenia</i> T. et B.	226	<i>Centratherum</i> Cass.	101
CAPPARIDEAE.	182	<i>Centropogon</i> Prsl.	109
<i>Capparis</i> L.	182	<i>Cephalotaxus</i> S. et Z.	15
<i>Capraria</i> L.	147	<i>Ceramanthus</i> Hsskl.	228
<i>Capsella</i> Vent.	181	<i>Cerastium</i> L.	191
<i>Capsicum</i> Trnf.	143	<i>Ceratium</i> Bl.	48
<i>Capura</i> Blanco.	214	<i>Ceratochilus</i> Bl.	50
<i>Caragana</i> Plum.	41	<i>Ceratolobus</i> Bl.	73
<i>Carallia</i> Rxb.	239	<i>Cerantonia</i> L.	269
<i>Cardiandra</i> S. et Z.	172	<i>Ceratopetalum</i> A. Cunn.	171
<i>Cardiopteris</i> Wall.	207	<i>Ceratophorus</i> Hsskl.	161
<i>Cardiospermum</i> L.	214	<i>Ceratopteris</i> Brgn.	8
<i>Carduus</i> Grtn.	107	<i>Cerastostachys</i> Bl.	238
<i>Carex</i> Mich.	22	<i>Ceratostylis</i> Bl.	50
<i>Careya</i> Rxb.	248	<i>Ceratozamia</i> Brgn.	11
<i>Cargilia</i> R. Br.	163	<i>Cerbera</i> L.	124
<i>Carica</i> L.	186	<i>Cercis</i> L.	266
<i>Carissa</i> L.	123	<i>Cercocoma</i> G. Don.	126

	pag.		pag.
<i>Cereus</i> Haw.	180	<i>Citr. spec. indet.</i>	210
<i>Ceropegia</i> L.	131	<i>Citrullus</i> Neck.	187
<i>Cestrum</i> L.	145	<i>Citrus</i> L.	209
<i>Chaetocyperus</i> Nees.	23	<i>Cladanthus</i> Cass.	106
<i>Chamaebuxus</i> Trnf.	217	<i>Cladium</i> R. Br.	21
<i>Chamaecladon</i> Miq.	64	<i>Claoxylon</i> A. Juss.	225
<i>Chamaecyparis</i> Spach.	13	<i>Clarkia</i> Purch.	240
<i>Chamaedorea</i> Willd.	68	<i>Clausena</i> Burm.	208
<i>Chamaerops</i> L.	71	<i>Clavva</i> R. et P.	160
<i>Chamissoa</i> H. B. et K.	90	<i>Cleghornia</i> R. W.	127
<i>Charlwoodia</i> Sweet.	30	<i>Cleisostoma</i> Bl.	49
<i>Chasalia</i> Comm.	111	<i>Clematis</i> L.	179
<i>Chavannesia</i> A. DC.	128	<i>Cleome</i> DC.	182
<i>Chavica</i> Miq.	76	<i>Clerodendron</i> L.	137
<i>Cheilosa</i> Bl.	224	<i>Clérya</i> Thb.	203
<i>Chelidonium</i> Trnf.	180	<i>Clianthus</i> Soland.	257
CHENOPODEAE	88	<i>Clibadium</i> L.	103
<i>Chenopodium</i> DC.	89	<i>Climacandra</i> Miq.	160
<i>Chenopodium</i> L.	89	<i>Clitoria</i> L.	260
<i>Chickrassia</i> A. Juss.	213	<i>Clivia</i> L.	37
<i>Chilocarpus</i> Bl.	124	<i>Clusia</i> L.	204
<i>Chimonanthus</i> Lndl.	250	CLUSIACEAE	204
<i>Chiococca</i> L.	113	<i>Cluytia</i> Ait.	223
<i>Chionanthus</i> L.	121	<i>Cnesmone</i> Bl.	225
<i>Chirita</i> Hmlt.	155	<i>Coburgia</i> Sweet.	37
<i>Chisocheton</i> Bl.	211	<i>Coccinia</i> W. et A.	187
<i>Chloopsis</i> Bl.	26	<i>Coccoloba</i> Jacq.	91
<i>Chloradenia</i> Baill.	225	<i>Coeculus</i> DC.	173
CHLORANTHACEAE	76	<i>Cochlearia</i> Trnf.	181
<i>Chloranthus</i> Sw.	76	<i>Cochlia</i> Bl.	45
<i>Chloris</i> Sw.	19	<i>Cochlospermum</i> Kth.	184
<i>Chlorophytum</i> Ker.	29	COCOINAE	72
<i>Chloroxylon</i> DC.	212	<i>Cocos</i> L.	73
<i>Chondrospermum</i> Wall.	121	<i>Codiaeum</i> Rmph.	223
<i>Chonemorpha</i> Labill.	126	<i>Codonopsis</i> Wall.	109
<i>Chorozema</i> Labill.	253	<i>Coelia</i> Lndl.	53
<i>Chrysanthemum</i> G. Don	105	<i>Coelodepas</i> Haskl.	224
CHRYSOBALANEAE	253	<i>Coelogyne</i> Lndl.	46
<i>Chrysobalanus</i> L.	253	<i>Coffea</i> DC.	111
<i>Chrysoglossum</i> Bl.	42	<i>Coix</i> L.	16
<i>Chrysophyllum</i> L.	160	<i>Colchicum</i> Trnf.	26
<i>Chrysopogon</i> Trin.	22	<i>Coldenia</i> L.	139
<i>Chylocalyx</i> Haskl.	91	<i>Colea</i> Boj.	154
<i>Chysis</i> Lndl.	54	<i>Coleus</i> Lour.	132
<i>Cibotium</i> Klf.	8	<i>Collabium</i> Bl.	48
<i>Cicca</i> L.	227	<i>Collyria</i> Vahl.	131
<i>Cichorium</i> Trnf.	107	<i>Colocasia</i> Ray.	63
<i>Cinchona</i> L.	116	<i>Colubrina</i> L. C. Rich.	221
<i>Cinnamomum</i> Burm.	92	<i>Columbia</i> Pers.	260
<i>Cipadessa</i> Bl.	210	<i>Columnnea</i> Plum.	157
<i>Cipura</i> Aubl.	33	<i>Colutea</i> L.	257
<i>Cirrhaea</i> Lndl.	54	<i>Colvillea</i> Baj.	267
<i>Cirrhopetalum</i> Lndl.	45	COMBRETACEAE	237
<i>Cirsium</i> Trnf.	107	<i>Combretum</i> Löffl.	239
<i>Cissampelopsis</i> DC.	106	<i>Commelyna</i> Dill.	24
<i>Cissampelos</i> L.	173	COMMELYNACEAE	24
<i>Citharexylum</i> L.	136	<i>Commersonia</i> Forsk.	197
<i>Citriobatus</i> A. Cunn.	218	COMPOSITAE Vail.	190

	pag.		pag.
CONIFERAE.	12	Cryptomeria Don.	13
CONNARACEAE.	233	Cryptostegia R. Br.	128
Connarus L.	233	Cryptotaenia DC.	166
Conocephalus Bl.	80	Cubebe Miq.	76
Conophallus Schtt.	63	Cucumis L.	187
Conostegia Don.	243	Cucurbita L.	187
CONVOLVULACEAE.	140	CUCURBITACEAE.	186
Convolvulus L.	140	Cudranus Rumph.	84
Conyza Less.	102	Cullenia Wght.	195
Coprosma Forst.	110	Cunninghamia R. Br.	14
Corchoropsis S. et Z.	199	Cunonia L.	171
Corchorus L.	199	Cupania Plum.	215
Cordia R. Br.	139	Cuphea Jacq.	240
CORDIACEAE.	139	Cupressus Trnf.	12
Cordyline Comm.	30	CUPULIFEREAE.	78
Coriandrum L.	166	Curanga Juss.	147
CORNEAE DC.	169	Curcas Adns.	223
Cornus Trnf.	169	Curculigo Grtn.	36
Corylopsis S. et Z.	170	Curcuma L.	57
Corylus Trnf.	78	Cyanella L.	29
Corymbis P. Th.	56	Cyanodaphne Bl.	94
Corynocarpus Forst.	232	Cyanotis Don.	25
Corypha L.	70	Cyathaea Sm.	8
CORYPHINEAE.	70	Cyathocalyx Champ.	175
Corysanthes R. Br.	55	CYCADEAE.	11
Coccinium Colebr.	172	Cycas L.	11
Cosmos Pers.	104	Cyclamen Trnf.	159
Costus L.	59	Cyclanthus Poit.	67
Cotoneaster Med.	250	Cyclodium Pral.	7
Coulteria H. B. et K.	266	Cyclodon Griff.	109
Covellia Gasp.	81	Cyclopia Vent.	253
Crassula Haw.	171	Cyclostemon Bl.	226
CRASSULACEAE.	170	Cydonia Trnf.	249
Crataegus L.	250	Cylicodaphne Nees	94
Crataeva L.	182	Cylista Nees.	263
Cratoxylon Bl.	206	Cymbidium Sw.	51
Crawfordia Wall.	131	Cynara Vaill.	107
Creochiton Bl.	243	Cynoctonum E. Meijer	129
Crescentia L.	158	Cynodon Rich.	19
CRESCENTIEAE.	158	Cynoglossum Trnf.	140
Crinum L.	86	Cynometra L.	268
Crithmum Trnf.	166	CYPERACEAE.	22
Crocasma Planch.	35	Cyperus L.	24
Crossandra Salisb.	151	Cypholophus Wedd.	87
Crossostephium Less.	106	Cyphomandra Seudtn.	143
Crotalaria L.	254	Cypripedium L.	56
Croton L.	223	Cyrtandra Forsk.	156
CRUCIFERAE.	181	Cyrtandromoea Z. et M.	157
Crudya Wld.	269	Cyrtanthera Nees.	152
Crusea Cham et Schl.	111	Cyrtanthus Ait.	37
Cryphiacanthus Nees.	150	Cyrtoceras Bonn.	130
Cryptanthus O. et Dtr.	39	Cyrtochilum H. B. K.	52
Crypteronia Bl.	185	Cyrtopodium R. Br.	54
CRYPTERONIEAE.	185	Cyrtosia Bl.	55
Cryptocarya R. Br.	93	Cyrtosiphonia Miq.	125
Cryptocoryne Fisch.	62	Cyrtosperma Griff.	36
CRYPTOGAMICAE.	1	Cystidanthus Hookl.	130
Cryptolepis R. Br.	128	Cystopteris Bernh.	7

	pag.		pag.
Cytisus L.	255	Diervilla Trnf.	120
Dacrycarpus.	14	Dietes Salisb.	31
Dacrydium Sol.	14	Digera Forst.	99
Dactyloctenium Willd.	10	Digitalis Trnf.	147
Daedalacanthus Anders.	153	Digitaria Adans.	17
Daemonorops Bl.	74	Diglyphis Bl.	44
Dahlia Cav.	103	Dilivaria Juss.	154
Dalbergia L.	265	Dillenia L.	178
Dalechampia L.	225	DILLENIACEAE.	178
Dammara Rumph.	14	Dillwynia Sm.	254
Danaë Medic.	32	Dinochloa Bûze.	20
Daphne L.	97	Diona a Ellis.	183
Daphnidium Nees.	95,96	Dioon Ludl.	11
Daphniphyllum Bl.	227	Dioryktandra Hsckl.	184
DAPHNOIDEAE.	97	Dioscorea Plum.	32
Dasyloina DC.	165	MOSCORINEAE.	32
DATISCEAE.	183	MOSMEAE.	235
Datura L.	143	Diospyros L.	162
Daucus Trnf.	166	Diplazium Sw.	6
Davallia Smth.	7	Diplophractum Desf.	200
Deeringia R. Br.	90	Diplycosia Bl.	164
Delabechia Mitch.	196	Dipteracanthus Nees.	149
Delima L.	179	DIPTEROCARPEAE.	201
Delimopsis Miq.	178	DIPTEROCARPEAE indefinitae.	202
Delphinium Trnf.	180	Dipterocarpus Grtn.	201
Dendrobium Sw.	42	Dischidia R. Br.	131
Dendrocharis Miq.	127	Disemma Labell.	186
Dendrochilum Lndl.	42	Disporum Salisb.	26
Dendrobolium W. et A.	259	Dissochaeta Bl.	242
Dendrophthoe Mart.	170	Disteganthus Lema.	40
Dentella Frst.	115	Distylium S. et Z.	170
Derris Lour.	264	Dodecastemon Hsckl.	226
Desmanthus Willd.	270	Dodonaea L.	216
Desmodium DC.	258	Doellingeria Nees.	102
Desmoncus Mart.	72	Dolichos L.	262
Deutzia Thb.	239	Donibeya Cav.	198
Dialium L.	269	Donacodes Bl.	58
Dianella Bl.	30	Doodia R. Br.	5
Dianthus L.	192	Doona Thw.	202
Dicentra Brnh.	181	Dopatrium Hmlt.	147
Dicerma DC.	259	Dorstenia Plum.	84
Dicerolepis Bl.	123	Doryanthes Corr.	39
Dichondra Forst.	140	Dracaena Vand.	30
Dichorisandra Mikan.	25	Dracocephalum L.	134
Dichroa Lour.	172	Dracontomelon Bl.	233
Dicksonia P'Herit.	8	Dracunculus Schtt.	63
Dicliptera Juss.	153	Drimia Jacq.	28
Dicrocephala DC.	102	Drimyspermum Rwdt.	97
Dicrostachys DC.	270	DROSERACEAE DC.	183
Dicrotrichum Rwdt.	155	Drymaria Willd.	191
Dictyospora Rwdt.	115	Drymoglossum Prsl.	1
Didactylon Z. et M.	21	Drymonia Mart.	157
Didymocarpus Wall.	156	Dryobalanops Grtn. fl.	202
Didymocheton A. Juss.	212	Duabanga Hmlt.	241
Didymochlaena Desv.	6	Duchassaingia Wlprs.	261
Didymoglossum Desv.	9	Duchesnea Sm.	251
Dieffenbachia Schtt.	65	Dunbaria W. et A.	263
		Durante L.	138

	pag		pag.
Durio Rumph.	196	Equisetum L.	1
Dyckia Schl. & Bl.	41	Eragrostis P. de B.	19
Dymezewiczia Horan.	57	Eranthemum R. Br.	152
Dysoxylum Bl.	211	Erechtites Raf.	106
EBENACEAE.	162	Eria Lndl.	45
Ebermaiera Nees.	149	Erianthus Rich.	21
Ecdysanthera Nees.	127	Erica L.	164
Echeveria DC.	171	ERICACEAE.	164
Echinocactus Lk. et Olt.	189	Erigeron DC.	102
Echinocarpus Bl.	184	Erinocarpus Dalz.	200
Echinochloa P. de B.	17	Eriobotrya Lndl.	250
Echinodiscus Bth.	264	Eriocaulon Gron.	24
Echinopsis Zucc.	189	ERIOCAULONEAE.	24
Echinosperrnum Sw.	140	Eriodendron DC.	195
Echinostachys Brongn.	40	Erioglossum Bl.	215
Echioglossum Bl.	50	Eriolasma DC.	199
Echites P. Br.	126	Erioraphe Miq.	198
Echium Trnf.	140	Eriostoma Boiv.	113
Eclipta L.	103	Erodium l'Herit.	236
Edgeworthia Meisn.	97	Erycib. Rxb.	142
Ehretia L.	139	ERYCIBAE.	142
ELAEAGNEAE.	98	Eryngium Trnf.	165
Elaeagnus L.	98	Erythrina L.	261
Elaeis Jacq.	73	Erythrophalum Bl.	207
Elaeocarpus L.	200	Erythrorchi. Bl.	55
Elaeococca Comm.	223	ERYTHROXYLEAE.	214
Elaeodendron Jacq.	219	Erythroxylon L.	214
Elatiospermum Bl.	224	Escallonia Mutis.	172
Elatostemma Forst.	86	ESCALLONIEAE.	172
Eleocharis R. Br.	23	Ethulia Cass.	100
Elephantopus Cass.	101	Eucalyptus l'Herit.	244
Elettaria Rheed.	58	Eucharis Planch et Lind.	37
Eleusine Grtn.	19	Euchreste Benn.	265
Elsholtzia Willd.	133	Eucomis l'Herit.	28
Embelia Juss.	160	Eucosia Bl.	56
Emblia Grtn.	228	Eugenia DC.	246
Embryogonia Bl.	238	Eulophia R. Br.	48
Emilia Cass.	106	Eupatorium Trnf.	101
Encephalartos Lehm.	11	Euphorbia L.	222
Enckea Kth.	77	EUPHORBIACEAE.	221
Endiandra R. Br.	93	Eupodocarpus.	14
Engelhardtia Lechn.	229	Eupteron Miq.	167
Enhydra Lour.	105	Eurya Thb.	203
Entada L.	270	Eurybia Cass.	102
Entelea R. Br.	199	Euryclis Salisb.	37
EPACRIDEAE.	164	Eurycoma Jack.	234
Epaltes Cass.	103	Euscaphis S. et Z.	218
Ephedra Trnf.	15	Eusideroxylon T. et B.	94
Ephippium Bl.	50	EUSTREPHEAE.	31
Epicharis Bl.	211	Eustrephus R. Br.	31
Epicianthus Bl.	44	Eutaxia R. Br.	254
Epidendrum L.	47	Euterpe Mart.	68
Epimedium L.	180	Euthemis Jack.	233
Epipogium R. Br.	55	Euxolus Rafin.	90
Epistylum Sw.	229	Evia Comm.	232
Epithema Bl.	156	Evodia Forst.	235
EQUISETACEAE.	1	Evonymus Trnf.	218
		Exacum L.	131

	pag.		pag.
<i>Excaecaria</i> L.	226	GERANIACEAE.	236
<i>Exocarpus</i> Labill.	97	<i>Geranium</i> L'Herit.	236
<i>Exostemma</i> DC.	116	<i>Gesneria</i> Mart.	157
<i>Fabricia</i> Grtn.	245	GESNERIACEAE.	155
<i>Fagraea</i> Thb.	123	<i>Geum</i> L.	252
<i>Fagus</i> Trnf.	78	<i>Gigantochloa</i> Krz.	20
<i>Fatsia</i> Don et Pl.	167	<i>Ginoria</i> Jacq.	240
<i>Fernelia</i> Comm.	118	<i>Gironniera</i> Gaud.	72
<i>Feronia</i> Corr.	208	<i>Gladiolus</i> L.	34
<i>Ferraria</i> L.	34	<i>Gleditschia</i> L.	286
<i>Festuca</i> L.	19	<i>Gleichenia</i> Sm.	9
<i>Ficus</i> Trnf.	82	GLEICHENIACEAE.	9
<i>Filago</i> Trnf.	106	<i>Glinus</i> Loeffl.	191
<i>Fimbristylis</i> Vahl.	23	<i>Globba</i> L.	57
<i>Firmiana</i> Marsigl.	197	<i>Glochidion</i> Forst.	222
<i>Flacourtia</i> Comm.	184	<i>Glochidionopsis</i> Bl.	229
<i>Flagellaria</i> L.	26	<i>Glomera</i> Bl.	51
FLAGELLARIEAE.	26	<i>Gloxinia</i> L'Herit.	158
<i>Flemingia</i> Rxb.	263	<i>Gluta</i> L.	230
<i>Fleurya</i> Gaud.	85	<i>Glycine</i> L.	260
<i>Flindersia</i> R. Br.	212	<i>Glycosmis</i> Corr.	208
<i>Flos copa</i> Lour.	25	<i>Glycyrrhiza</i> Trnf.	256
<i>Fluggea</i> L. C. Rich.	227	<i>Glyptostrobos</i> Endl.	13
<i>Foeniculum</i> Adans.	166	<i>Gmelina</i> L.	137
<i>Fontanesia</i> Labill.	122	<i>Gnaphalium</i> Don.	106
<i>Forsythia</i> Vahl.	122	GNETACEAE Bl.	15
<i>Fourcroya</i> Vent.	38	<i>Gnetum</i> L.	15
<i>Fragaria</i> L.	251	<i>Goethea</i> Nees.	193
<i>Fraxinus</i> Trnf.	122	<i>Goldfussia</i> Nees.	150
<i>Frenela</i> Mirb.	12	<i>Gomphocarpus</i> R. Br.	129
<i>Freycinetia</i> Gaud.	67	<i>Gompholebium</i> Sm.	253
<i>Fuchsia</i> Plum.	240	<i>Gomphostemma</i> Wail.	135
<i>Fuirena</i> Rttb.	23	<i>Gomphrena</i> L.	89
<i>Funkia</i> Sp.	27	<i>Gongora</i> R. et P.	53
<i>Gahnia</i> Frst.	22	<i>Goniothalamus</i> Bl.	175
<i>Gaillardia</i> Foug.	105	<i>Gonolobus</i> L. C. Rich.	129
<i>Galactia</i> R. Br.	260	<i>Gonyanthes</i> Bl.	33
<i>Galearia</i> Z. et M.	88	<i>Gonystylus</i> T. et B.	98
<i>Galipea</i> Aubl.	235	<i>Goodenia</i> Sm.	108
<i>Galium</i> L.	110	GOODENIACEAE.	108
<i>Garcinia</i> L.	204	<i>Goodia</i> Salisb.	254
<i>Gardenia</i> Ell.	118	<i>Goodyera</i> R. Br.	56
<i>Garuga</i> Rxb.	233	<i>Gordonia</i> Ellis.	203
<i>Gasteria</i> Comm.	27	<i>Gossypium</i> L.	194
<i>Gaultheria</i> Kalm.	164	<i>Gouania</i> Jacq.	221
<i>Gaylussacia</i> H. B. K.	165	GRAMINEAE.	16
<i>Gazania</i> Grtn.	107	<i>Graminophyllum</i> Bl.	51
<i>Geissomeria</i> Lndl.	151	GRANATEAE.	249
<i>Gendarussa</i> Nees.	152	<i>Grangea</i> Adans.	102
<i>Geniosporum</i> Wall.	132	<i>Graphophyllum</i> Boiv.	111
<i>Genjostoma</i> Frst.	123	<i>Graptophyllum</i> Nees.	152
<i>Genista</i> L.	255	<i>Greenia</i> W. et A.	116
<i>Gentiana</i> L.	131	<i>Grevillea</i> R. Br.	98
GENTIANEAE.	131	<i>Grewia</i> Juss.	199
<i>Geodorum</i> Jacq.	55	<i>Griffinia</i> Gawl.	36
<i>Geonoma</i> Willd.	70	<i>Griffithia</i> W. et A.	118
<i>Geophila</i> Don.	111	<i>Grislea</i> Loeffl.	240
		<i>Grumilea</i> Grtn.	112

	Pag.		pag.
Guajacum Plum.	236	Heliotropium L.	139
Guatteria R. et P.	176	Hellenia Willd.	59
Gnazuma Plum.	198	Helmia Kth.	33
Guettarda Vent.	114	Helmintostachys Klfs.	10
Guichenotia Gay.	197	Helwingia Willd.	170
Guilandina L.	266	HELWINGIACEAE.	170
Gunnera L.	240	Hemerocallis L.	29
GUNNERACEAE.	240	Hemicyclia W. et A.	227
Guzmania R. et P.	41	Hemionitis L.	2
Gymnanthemum Cass.	101	Henslowia Bl.	96
Gymnema R. Br.	129	Heritiera Ait.	197
Gymnogramme Desv.	2	Hermanuia L.	198
GYMNOSPERMAE.	11	Hermione Herb.	38
Gymnotrix P. d. B.	18	Hernandia Plum.	97
Gynandropsis DC.	182	HERNANDIACEAE.	97
Gynierium H. B. et K.	19	Herpestes Grtn.	147
Gynocardia R. Br.	185	Hetaeria Bl.	56
Gynochtodes Bl.	115	Heteropogon Pers.	22
Gynopachys Bl.	119	Heteropterys H. B. et K.	213
Gynotroches Bl.	239	Heterostemma W. et A.	130
Gynura Cass.	106	Hewittia R. Br.	140
Gypsophil. L.	192	Hexacentris Nees.	149
GYROCARPÆAE.	96	Hexameria R. Br.	45
Gyrocarpus Jacq.	96	Heynia Rxb.	212
		Hibiscus L.	193
Haasia Bl.	93	Higginsia Pers.	118
Hubenaria Willd.	55	Wildegardia Scht. et Endl.	197
Habranthus Herb.	37	Hippeastrum Herb.	36
Habzelia A. DC.	175	HIPPOCASTANEAE.	217
Haemanthus L.	37	Hippocratea L.	219
Haematoxylon L.	267	HIPPOCRATEÆAE.	219
Hakea Schrad.	98	Hippomane L.	226
Haloptelaea Planch.	79	Hiptage Grtn.	213
HAMAMELIDACEAE.	170	Hodgsonia H. f. et T.	187
Hamelia Jacq.	115	Hohenbergia Schtt. fil.	39
Hamiltonia Rxb.	115	Holarrhena R. Br.	127
Hanguana Bl.	26	Holostemma K. Br.	128
Haplotaxis DC.	107	Holtzendorfia Kl. et Kst.	151
Hardenbergia Bth.	260	HOMALINEAE.	185
Harpullia Rxb.	216	Homalonema Schtt.	64
Harrisonia R. Br.	234	Homoicltis Bl.	79
Hartighsea A. Juss.	211	Hopea Rxb.	202
Hartwegia Nees.	29	Hoplophytum Beer.	39
Haworthia.	27	Hordeum L.	21
Hebea Pers.	35	Horsfieldia Bl.	165
Hebeclinium DC.	101	Houttea Lem.	157
Hechtia Kltsch.	41	Houttuynia Thb.	77
Hedraiostylus Hsksl.	225	Hovea R. Br.	254
Hedycarpus Jack.	216	Hovenia Thb.	221
Hedychium Koen.	59	Hoya R. Br.	129
Hedyotis Lam.	115	Hunteria Rxb.	125
Helianthus L.	104	Hura L.	226
Helicia Lour.	98	Hydnocarpus Grtn.	185
Heliconia L.	61	Hydnophytum Jacq.	114
Helicteres L.	196	Hydrangea L.	171
Heligme Bl.	127	Hydrilla Rich.	33
Helioophytum DC.	140	Hydrocera Bl.	237
Heliopsis Pers.	104	HYDROCHARIDEAE.	33

	pag.		pag.
Hydrocharis L.	33	Isotoma R. Br.	109
Hydrocotyle Trnf.	165	Itea L.	172
Hydrolea L.	142	Ixia L.	35
HYDROLEACEAE.	142	IXIONANTHEAE.	204
Hygrophila R. Br.	149	Ixionanthus Jack.	204
Hymenachne P. de B.	18		
Hymenaea L.	268	Jackia Wall.	114
Hymenocallis Salisb.	38	Jacquinia L.	160
Hymenodictyon Wall.	116	Jagera Bl.	216
HYMENOPHYLLEAE.	8	Jambosa Rmph.	247
Hymenophyllum Sm.	9	Jasione L.	109
Hymenopyramis Wall.	135	JASMINEAE.	120
Hyophorbe Grtn.	68	Jasminum Trnf.	120
Hypaphorus Hsksl.	261	Jatropha Kth.	222
HYPERICINEAE.	206	Jochroma Bth.	145
Hypericum L.	206	Jonesia Roxb.	269
Hyphaene Grtn.	70	Josephinia Vent.	153
Hypobatrachum Bl.	114	Juannulosa R. et P.	145
Hypocyrtia Mart.	157	Jubaea H. et K.	73
Hypoestes R. Br.	153	JUGLANDAEAE.	229
Hypolepis Bernh.	4	Juglans L.	229
Hypolytrum Rich.	23	Juniperus L.	12
HYPOXIDEAE.	36	Jussiaea L.	239
Hyptis Jacq.	132		
Hyttianandra Miq.	87	Kadsura Juss.	177
		Kaempferia L.	58
Iberis L.	181	Kakosanthus Hsksl.	161
Ichnocarpus R. Br.	126	Kalanchoë Adans.	171
Icica Aubl.	232	Kaulfussia Bl.	9
Iguanura Bl.	70	Kennedya Vent.	260
Ignatia L.	123	Kentia Bl.	68
Ilex L.	220	Kerria DC.	252
ILICINEAE Brgn.	220	Kibara Endl.	92
Illicium L.	178	Kibessia DC.	243
Illigera Bl.	96	Kiesera Rnwdt.	256
ILLIGERACEAE.	96	Kigelia DC.	158
Imbricaria Comm.	161	Kigellaria L.	185
Impatiens L.	237	Kixia Bl.	128
Imperata Cyrill.	21	Kleinovia L.	198
Indigofera L.	256	Kniphofia Monch.	27
Inga Plum.	272	Knoxia L.	111
Inocarpus Forst.	97	Kochia Moq.	88
Intsia Thouars.	269	Kochreuteria Laxm.	216
Inula Grtn.	103	Kopsia Bl.	125
Iodes Bl.	207	Korthalia Bl.	73
Ipomoea Jacq.	140	Kydia Rxb.	199
IRIDEAE.	33	Kyllingia Rttb.	24
IRINA Bl.	214		
Iris L.	34	LABIATAE.	132
Isachne B. Br.	17	" incertae.	135
Ischaemum L.	22	LABIATIFLOREAE.	107
Ischnosiphon Kornck.	60	Lablab Adans.	263
Ismene Salisb.	38	Lachenalia Jacq.	28
Isolepis R. Br.	23	Lactaria Rmph.	124
Isolobus DC.	108	Lactuca L.	108
Isoloma I. Sm.	157	Laelia Lindl.	47
Isonandra Wght.	161	Lagascea H. B. K.	101
Isopyrum A. Rich.	180	Lagenaria Ser.	187

<i>Lagerstroemia</i> L.	pag. 241	<i>Leucopogon</i> R. Br.	pag. 164
<i>Lagetta</i> Juss.	97	<i>Leucosyke</i> Z. et M.	86
<i>Lagunea</i> Cav.	195	<i>Leucoxylon</i> Bl.	162
<i>Lahia</i> Hsskl.	196	<i>Leycesteria</i> Wall.	120
<i>Lalage</i> Lndl.	254	<i>Libertia</i> Spr.	33
<i>Lamprococcus</i> Beer.	39	<i>Licuala</i> Rmph.	71
<i>Lansium</i> Rmph.	211	<i>Ligularia</i> Cass.	106
<i>Lantana</i> L.	136	LIGULIFLORAE.	107
<i>Laportea</i> Gaud.	85	<i>Ligustrum</i> Trnf.	122
<i>Lappa</i> Trnf.	107	LILIACEAE.	27
<i>Lappago</i> Schreb.	13	<i>Lilium</i> L.	27
LARDISABALEAE.	173	<i>Limanthemum</i> Gmel.	131
<i>Lasia</i> Lour.	65	<i>Limncharis</i> H. et B.	26
<i>Lasiandra</i> DC.	241	<i>Limnophila</i> R. Br.	147
<i>Lasiathera</i> P. d. B.	207	<i>Limonia</i> L.	208
<i>Lasianthus</i> Jack.	114	<i>Linaria</i> Trnf.	146
<i>Lasiobema</i> Krths.	268	<i>Lindenbergia</i> Lehm.	147
<i>Lastrea</i> Prsl.	4	<i>Lindera</i> Thb.	96
<i>Latania</i> Comm.	70	<i>Lindsaea</i> Dry.	7
<i>Lathyrus</i> L.	257	LINEAE DC.	236
LAURINEAE Endl.	92	<i>Linum</i> L.	236
LAURINEAE indefinitae.	96	<i>Liparis</i> L. C. Rich.	41
<i>Laurus</i> Trnf.	95	<i>Lipocarpus</i> R. Br.	23
<i>Lavendula</i> L.	133	<i>Lippia</i> L.	135
<i>Lawsonia</i> L.	241	<i>Liquidambar</i> L.	170
<i>Lecanopteris</i> Bl.	3	<i>Lissochilus</i> R. Br.	54
<i>Lecanorchis</i> Bl.	55	<i>Lithosantes</i> Bl.	115
<i>Lecotea</i> A. Rich.	114	<i>Litsaea</i> Nees.	95
<i>Ledebouria</i> Roth.	29	<i>Livistona</i> R. Br.	71
<i>Leca</i> L.	169	<i>Lobelia</i> L.	109
LEGNOTIDEAE.	239	LOBELIACEAE.	108
<i>Leiocarpus</i> Bl.	227	<i>Lodoicea</i> Labill.	70
<i>Leléba</i> Rmph.	20	LOGANIACEAE.	122
<i>Lemna</i> L.	62	<i>Lomaria</i> Willd.	4
LEMNACEAE Endl.	62	<i>Lomatia</i> R. Br.	98
<i>Leonotis</i> Pers.	134	<i>Lomatophyllum</i> Willd.	28
<i>Leonurus</i> L.	134	<i>Lonicera</i> Desf.	120
<i>Leopardanthus</i> Bl.	52	LONICERAE.	119
<i>Lepeostegeres</i> Bl.	170	<i>Lopezia</i> Cav.	240
<i>Lepidagathis</i> Willd.	151	<i>Lophosoria</i> Prsl.	2
<i>Lepidium</i> R. Br.	181	<i>Lophospermum</i> Don.	146
LEPIDOCARYNEAE.	73	<i>Lophostemon</i> Schtt.	243
<i>Lepidogyne</i> Bl.	56	LORANTHACEAE.	170
<i>Lepionurus</i> Bl.	207	<i>Lotus</i> L.	255
<i>Lepironia</i> Rich.	22	<i>Lourea</i> Neck.	258
<i>Lepisanthes</i> Bl.	214	<i>Loxanthera</i> Bl.	170
<i>Lepismium</i> Pfeiff.	190	<i>Loxonia</i> Jack.	156
<i>Lepistemon</i> Bl.	141	<i>Loxotis</i> R. Br.	156
<i>Leptaspis</i> R. Br.	16	<i>Lucuma</i> Juss.	161
<i>Leptochloa</i> Beauv.	19	<i>Ludwigia</i> Rxb.	239
<i>Leptomeria</i> R. Br.	96	<i>Luffa</i> Trnf.	187
<i>Leptorrhynhis</i> Less.	106	<i>Luisia</i> Gaud.	48
<i>Leptospermum</i> Forst.	245	<i>Lumnitzera</i> Willd.	238
<i>Lerchea</i> L.	116	<i>Lupinus</i> Trnf.	255
<i>Lespedeza</i> L. C. Rich.	259	<i>Luvunga</i> Hmlt.	208
<i>Leucaena</i> Bth.	270	<i>Lycaste</i> Lndl.	54
<i>Leucas</i> R. Br.	134	<i>Lychnis</i> Trnf.	192
<i>Leucopotis</i> Jack.	124	<i>Lycium</i> L.	145

<i>Lycopersicum</i> Trnf.	pag. 145	<i>Melaleuca</i> L.	pag. 244
LYCOPODIACEAE.	10	<i>Melanoleps</i> R. et Z.	224
<i>Lycopodium</i> L.	10	<i>Melanorrhæa</i> Wall.	230
<i>Lycoria</i> Herb.	36	MELANTHACEAE	26
<i>Lygodium</i> Sw.	9	<i>Melanthesa</i> Bl.	228
<i>Lyonsia</i> R. Br.	127	<i>Melastoma</i> Burm.	241
<i>Lysimachia</i> Monch.	159	MELASTOMACEAE.	241
LÝTHRARIÆAE.	240	<i>Melhania</i> Forsk.	198
<i>Lythrum</i> L.	240	<i>Melia</i> L.	210
		MELIACEAE.	210
<i>Maba</i> Forst.	162	" indef.	212
<i>Macchilus</i> Nees.	93	MELIANTHÆAE.	236
<i>Macclaya</i> B. Br.	180	<i>Melianthus</i> Trnf.	255
<i>Maclura</i> Nutt.	80	<i>Melicocca</i> L.	216
<i>Macodes</i> Lndl.	56	<i>Melilotus</i> Trnf.	255
<i>Macrochordion</i> de Vr.	40	<i>Meliosma</i> Bl.	217
<i>Macrolenes</i> Naud.	243	MELIOSMÆAE.	217
<i>Macropiper</i> Miq.	76	<i>Melissa</i> Bth.	133
<i>Macrosolen</i> Bl.	170	<i>Melocanna</i> Trin.	20
<i>Macrozamia</i> Miq.	11	<i>Melochia</i> L.	132
<i>Maesa</i> Forsk.	160	<i>Melodinus</i> Trst.	123
<i>Magnolia</i> L.	178	<i>Melodorum</i> Dun.	176
MAGNOLIACEAE.	177	MEMECYLEAE.	243
<i>Melachra</i> L.	195	<i>Memecylon</i> L.	243
<i>Mallea</i> Juss.	210	MENISPERMACEAE.	172
<i>Malpighia</i> Plum.	214	<i>Menispermum</i> Trnf.	173
MALPIGHIACEAE.	213	<i>Mentha</i> L.	133
<i>Malva</i> L.	192	<i>Mesona</i> Bl.	132
MALVACEAE.	192	<i>Mesua</i> L.	205
<i>Malvavastrum</i> A. Graj.	192	<i>Methonica</i> Herm.	27
<i>Malvaviscus</i> Dill.	194	<i>Metrodorea</i> st. Hil.	235
<i>Mammea</i> L.	204	<i>Metrosideros</i> R. Br.	245
<i>Mamecillaria</i> Haw.	189	<i>Metroxylon</i> Rthb.	75
<i>Munnettia</i> Mutis.	116	<i>Metternichia</i> Mikan.	145
<i>Mangifera</i> L.	231	<i>Meyenia</i> Nees.	149
<i>Manglietia</i> Bl.	178	<i>Mezoneurum</i> Desv.	267
<i>Manihot</i> Plum.	222	<i>Nichelia</i> L.	178
<i>Mappa</i> A. Juss.	225	<i>Micrantella</i> Naud.	242
<i>Maranta</i> Plum.	60	<i>Microcarpaea</i> R. Br.	148
<i>Marattia</i> Sw.	10	<i>Microglossa</i> DC.	102
MARATTIACEAE.	9	<i>Micromelum</i> Bl.	208
<i>Mariscus</i> Vahl.	24	<i>Micropteryx</i> Wlprs.	261
<i>Marlea</i> Rxb.	238	<i>Microstylis</i> Nutt.	42
<i>Marsdenia</i> R. Br.	131	<i>Microtea</i> Sw.	192
<i>Marsilaea</i> L.	10	<i>Microtropis</i> Wall.	219
MARSILAEACEAE	10	<i>Mikania</i> Willd.	101
<i>Martinesia</i> H. et K.	72	<i>Mikusa</i> Lesch.	174
<i>Martynia</i> Bl.	158	<i>Willettia</i> W. et A.	264
<i>Marumia</i> Bl.	243	<i>Millingtonia</i> L. fil.	155
<i>Mastixia</i> Bl.	169	<i>Milnea</i> L.	211
<i>Maurandia</i> Ort.	146	<i>Miltonia</i> Lndl.	52
<i>Mexillaria</i> R. et P.	54	<i>Mimosa</i> L.	270
<i>Maximiliana</i> Mart.	73	MIMOSEAE.	270
<i>Mazus</i> Lour.	147	<i>Mimusops</i> L.	161
<i>Mecopus</i> Benn.	258	<i>Mirabilis</i> L.	91
<i>Mecostylis</i> Kurz.	225	<i>Mischocarpus</i> Bl.	215
<i>Medicago</i> L.	255	<i>Mitopetalum</i> Bl.	48
<i>Medinilla</i> Gaud.	242	<i>Mitreola</i> L.	122

	pag.		pag.
Mitrephora Bl.	175	Naravelia DC.	179
Mitridatea Comm.	92	Nasturtium R. Br.	181
Modecra L.	186	Nauclea L.	117
Molineria Coll.	36	Nectandra Rthb.	94
Mollugo L.	191	Neesa Bl.	201
Momordica L.	187	Neillia Don.	172
Monenteles Labill.	103	NEILLIACEAE.	172
Monetia P'Herit.	220	Nelitris Grtn.	245
MONIMIACEAE	92	Nelsonia R. Br.	149
Monoceras Jack.	201	Nelumbium Juss.	183
Monochilus Wall.	56	NELUMBONEAE.	183
Monochoria Pr-l.	26	Nematopyxis. Miq.	239
MONOCOTYLEDONES.	16	NEPENTHEAE.	99
Monogramme Comm.	2	Nepenthes L.	99
Monophyllaea R. Br.	156	Nepeta Bth.	134
Moraea L.	34	Nephelaphyllum Bl.	48
Morinda Vaill.	114	Nephelium L.	215
Moringa Brm.	270	Nephrolepis Schtt.	6
MORINGEAE.	270	Neptunia Lour.	270
Morocarpus S. et Z.	87	Nerine Herb.	37
Morus Trnf.	80	Nerium R. Br.	127
Moschosma Bth.	132	Nertera Banks.	114
Mucuna Adans.	261	Nesaea Comm.	240
Muhlenbergia Schreb.	18	Neumannia Brgn.	41
Muldera Miq.	77	Neustanthus Bth.	260
Munronia Wght.	210	Neuwiedia Bl.	57
Murraya Kon.	208	NHANDIROBEAE.	186
Murrithia Z. et M.	166	Nicandra Adans.	143
Murucua Trnf.	186	Nicodemia Ten.	123
Musa Trnf.	61	Nicotiana L.	143
MUSACEAE.	61	Nidularium Lem.	39
Mussaenda L.	119	Nieuburia DC.	182
MYOPORINEAE.	138	Nipa Rmph.	67
Myoporum Banks et Sol.	138	Niphobolus Klf.	3
Myosotis L.	140	Nolina Rich.	26
Myriachaeta Z. et M.	21	Noltia Reich.	221
Myriactis Less.	102	Nomaphila Bl.	149
Myrica L.	77	Noronhia Stadm	121
MYRICEAE.	77	Norysca Spach.	206
Myristica L.	173	Notaphoebe Bl.	93
MYRISTICAEAE.	173	Notekuea Vent.	122
Myrmecodia Jacq.	114	Nothopegia Bl.	232
Myrsine L.	159	Notonia DC.	107
MYRSINEAE.	159	Nuphar Smth.	183
Myrsiphyllum Wlld.	31	NYCTAGINEAE.	91
MYRTACEAE.	243	Nyctanthus L.	121
Myrtus Trnf.	245	Nyctocalos T. et B.	154
Mystroxyllum E. et Z.	219	Nymphaea. L.	183
Mytilicoccus R. f. et Z.	224	NYMPHAEACEAE.	183
Myxopyrum Bl.	121		
		Obeliscaria Cass.	104
NAGEIA.	14	Oberonia Lndl.	42
NAJADEAE.	62	Ochna Schreb.	233
Nandina Thb.	180	OCHNACEAE.	233
Nania Miq.	244	Ochroma Swartz.	196
Nanopetalum Hsckl.	227	Ochthocharis Bl.	242
Napoleona Palis.	164	Ocimum L.	132
NAPOLEONEAE.	164	Octomeles R. Br.	183

	pag.		pag.
Odina Rxb.	230	Oxypetalum R. Br.	129
Odontoglossum H. et K.	52	Oxysepala R. Br.	45
Oeceoclades Lndl.	50	Oxystelma R. Br.	129
Oenanthe Lam.	166		
Oenocarpus Mart.	68	Pachira Anbl.	195
Oenothera L.	239	Pachycentria Bl.	242
ORNOTHEREAE.	239	Pachygone Miers.	173
OLACINEAE.	207	Pachyphytum L. et O.	171
Olax L.	207	Pachyrrhizus Rich.	263
Oldenlandia L.	115	Pachysandra Mchx.	229
Olea R. Br.	121	Pachystachys Nees.	152
OLEACEAE.	121	Pachystemon Bl.	226
Oleandra Cav.	7	Paederia L.	114
Omalanthus A. Juss.	226	Paederota L.	148
Oncidium Sw.	52	Pahudia Miq.	268
Onoclea L.	5	Palenga Thw.	229
Onychium Klf.	5	Palurus Trnf.	220
Ophelia Don.	131	PALMAE.	68
Ophioderma Bl.	10	" incertae.	76
OPHIOSLOSSEAE.	10	Panax L.	167
Ophioglossum Ait.	10	Pancratium L.	38
Ophiopogon Ait.	32	PANDANEAE.	66
OPHIOPOGONEAE.	32	Pandanophyllum Hsskl.	23
Ophiorrhiza L.	116	Pandanus L. fil.	66
Ophioxylon L.	124	Pangium Rmph.	185
Ophiurus Grtn.	21	Panicum L.	17
Opuntia Trnf.	190	PAPAVERACEAE.	180
ORCHIDEAE.	41	PAPAYACEAE.	186
Orchipeda "l.	125	PAPILIONIACEAE.	253
Oreocnide Miq.	87	" indefinitae.	269
Oreodoxa Mart.	68	Paracroton Miq.	223
Oreopanax Dcn. et Pl.	167	Paramignya Wght.	208
Origanum L.	133	Paranephelium Miq.	216
Ormocarpum Palis.	257	Paratropia DC.	166
Ormosia Jacks.	266	Pardanthus Ker.	34
Ornithidium Salisb.	53	Parinarium Juss.	253
Ornithogalum L.	28	Paritium Juss.	194
ORORANCEAE.	158	Parkia R. Br.	270
Orobus L.	257	Parkinsonia Plum.	267
ORONTIACEAE.	66	Parochetus Ham.	255
Orontium L.	66	Paronychia Juss.	191
Orophea Bl.	174	Parsonsia R. Br.	127
Orthopogon R. Br.	17	Parthenium L.	103
Orthosiphon Bth.	132	Paspalum L.	17
Oryza L.	16	Passerina L.	97
Osbeckia L.	242	Passiflora Juss.	185
Osmunda L.	9	PASSIFLOREAE.	185
OSMUNDACEAE.	9	Patersonia R. Br.	34
Ostodes Bl.	224	Patrinia Juss.	100
Otopetalum Miq.	125	Paullinia L.	214
Otophora.	214	Paulownia S. et Z.	147
Ottelia Rich.	33	Pavetta L.	112
Oudemansia Miq.	196	Pavonia Cav.	193
Oviedia Spr.	34	PEDALINEAE.	158
OXALIDEAE.	236	Pedilanthus Neck.	221
Oxalis L.	236	Pelargonium l'Herit.	236
Oxyanthus DC.	119	Peliosanthes Andr.	32
Oxymitra Bl.	175	Pellionia Gaud.	86

	pag.		pag.
<i>Peltostigma</i> Wlp.	235	<i>Phytelephas</i> R. et P.	76
<i>Pemphis</i> Forsk.	240	<i>Phytocene</i> Wall.	207
<i>Pennisetum</i> Rich.	18	<i>Phytolacca</i> Trnf.	192
<i>Penstemon</i> l'Herit.	146	PHYTOLACCACEAE.	192
<i>Pentace</i> Haskl.	201	<i>Picrasma</i> Bl.	231
<i>Pentandra</i> Bl.	128	<i>Picridium</i> Desf.	108
<i>Pentas</i> Bth.	115	<i>Pictetia</i> DC.	257
<i>Peperomia</i> R. et P.	76	<i>Piddingtonia</i> DC.	109
<i>Pereskia</i> Plum.	191	<i>Pierardia</i> Jack.	226
<i>Pergularia</i> L.	131	<i>Pilea</i> Lndl.	96
<i>Pericanupylus</i> Miers.	173	<i>Piliostigma</i> Hochst.	268
<i>Peristeria</i> Hook.	53	<i>Pilocarpus</i> Vahl.	235
<i>Peristrophe</i> Nees.	153	<i>Pimeledendron</i> Hsskl.	226
<i>Peristylus</i> Bl.	55	<i>Pimenta</i> Lndl.	247
<i>Pernettya</i> Gaud.	164	<i>Pimpinella</i> L.	166
<i>Peronema</i> Jack.	135	PINASTER.	13
<i>Persea</i> Grtn	93	PINEA.	13
<i>Petalandra</i> Hsskl.	202	<i>Pinella</i> a Tenor.	63
<i>Petraea</i> Jacq.	138	<i>Pinus</i> L.	13
<i>Petroselinum</i> Hfm.	165	<i>Piper</i> L.	77
<i>Petunga</i> DC.	113	PIPERACEAE.	76
<i>Petunia</i> Juss.	142	<i>Pipturus</i> Wedd.	86
<i>Phaeanthus</i> Hoof f. et T.	174	<i>Piscidia</i> L.	265
<i>Phaedranassa</i> Herb.	37	<i>Pisonia</i> Plum.	91
<i>Phajus</i> Lour.	47	<i>Pistia</i> L.	62
<i>Phalaenopsis</i> Bl.	49	PISTIACEAE.	62
<i>Phanera</i> Lour.	268	<i>Pisum</i> L.	257
<i>Pharbitis</i> Chois.	142	<i>Pitcairnia</i> l'Herit.	40
<i>Pharmacosycea</i> Miq.	82	<i>Pithecolobium</i> Endl.	272
<i>Phaseolus</i> L.	262	PITTOSPOREAE.	218
<i>Phegopteris</i> Mett.	3	<i>Pittosporum</i> Banks.	218
PHILADELPHAEAE.	239	<i>Pityranthe</i> Thw.	193
<i>Philadelphus</i> L.	239	<i>Plagianthera</i> R. et Z.	224
<i>Philodendron</i> Schtt.	64	<i>Planchoni</i> Bl.	248
<i>Phlomis</i> L.	134	PLANTAGINEAE.	99
<i>Phoebe</i> Nees.	91	<i>Plantago</i> L.	99
<i>Phoenix</i> L.	72	<i>Platanthera</i> L. C. Rich.	55
<i>Pholidocarpus</i> Bl.	70	<i>Platea</i> Bl.	207
<i>Pholidota</i> Lndl.	47	<i>Platyserium</i> Dsv.	1
<i>Phormium</i> Frsk.	27	<i>Platyclodon</i> DC.	109
<i>Photinia</i> Endl.	250	<i>Platylobium</i> Sm.	254
<i>Photinopteris</i> Sw.	2	<i>Plecosperrmu</i> n Trec.	80
<i>Phragmitis</i> Trin.	18	<i>Plectocomia</i> Mart.	74
<i>Phreatia</i> Lndl.	45	<i>Plectogyne</i> Lnd.	32
<i>Phrynium</i> Wild.	60	<i>Plectranthus</i> l'Herit	132
<i>Phygolius</i> Mey.	146	<i>Pleurostylia</i> W. et A.	219
<i>Phylacium</i> Benn.	258	<i>Pleurothallis</i> R. fr.	41
<i>Phyllagathis</i> Bl.	243	<i>Plocoglottis</i> Bl.	48
<i>Phyllanthera</i> Bl.	128	<i>Ploiarium</i> Krth.	203
<i>Phyllanthus</i> Sw.	228	<i>Pluchea</i> Cass.	103
<i>Phyllarthron</i> DC.	158	PLUMBAGINEAE.	100
<i>Phyllocactus</i> Link.	190	<i>Plumbago</i> Trnf.	100
<i>Phyllodium</i> Desv.	259	<i>Plumeria</i> L.	126
<i>Phyllostachys</i> S. et Z.	20	<i>Poa</i> L.	19
<i>Physalis</i> L.	143	<i>Podalyria</i> Lam.	253
<i>Physetobasis</i> Haskl.	128	PODOCARPEAE.	14
<i>Physostegia</i> Bth.	134	<i>Podocarpus</i> l'Herit.	14
<i>Physurus</i> Rich.	56	<i>Podochilus</i> Bl.	51

	Pag.		pag.
Poecilopteris Prsl.	1	PSEUDO-STROBUS.	13
Pogonantha Bl.	242	Psiadia Jacq.	162
Pogonatherum Beauv.	21	Psidium L.	245
Pogonia Juss.	55	Psilotrichum Bl.	89
Pogonotrophe Miq.	82	Psilotum Sw.	10
Pogostemon Desf.	133	Psophocarpus Neck.	263
Poinciana L.	266	Psoralea L.	256
Poivre Comm.	238	Psychotria L.	111
Polanisia Raf.	182	Pteris L.	4
Pollia Thb.	25	Pterocarpus L.	264
Polyalthia Bl.	174	Pterocymbium R. Br.	197
Polyanthes Link.	38	Pteroloma Desv.	259
Polybotrya Prsl.	1	Pteroneurum DC.	181
Polychilus K. et v. H.	49	Pterospermum Schreb.	199
Polygala L.	217	Pterostigma Bth.	147
POLYGALEAE.	217	Pterostyrax S. et Z.	163
Polygonatum Trnf.	31	Pterygota S. et E.	197
POLYGONEAE.	90	Ptychosperma Labill.	69
Polygonum L.	90	Pultenaea Sm.	254
Polyosma Bl.	172	Punica Trnf.	249
Polyozus Lour.	112	Pupalia Juss.	89
Polyphragmon Desf.	115	Putranjiva Wall.	229
POLYPODIACEAE.	1	Putterlickia Endl.	219
Polypodium L.	2	Puy. Molin	41
Polystichum Schtt.	7	Pygeum Grtn.	252
POMACEAE.	249	Pyrenaria Bl.	204
Pomaderris Labill.	221	Pyrethrum Grtn.	105
Pometia Forst.	214	Pyrus Lndl.	250
Pongamia Vent.	264		
PONTEDERIACEAE.	26	Quamoclit L.	141
Popowia Endl.	174	Quassia DC.	233
Porana Burm.	140	Queltia Haw.	38
Porophyllum Vaill.	105	Quercus L.	78
Portlandia R. Br.	116	Quisqualis Rmph.	238
Portulaca Trnf.	191		
PORTULACEAE.	191	Rafflesia R. Br.	15
Potamogeton L.	62	RAFFLESIAEAE.	15
Potentilla L.	251	Randia Houst.	118
Poterium L.	252	RANUNCULACEAE.	179
Pothos L.	65	Ranunculus. L.	179
Potomorphe Miq.	76	Raphanus Tourmf.	181
Pottsia Hook. et A.	127	Raphia Beauv.	75
Pouzolzia Gaud.	87	Raphidophora Hsckl.	65
Premna L.	137	Raphistemma Wall.	129
Primula L.	159	Ratonia DC.	216
PRIMULACEAE.	159	Rauwolfia Plum.	125
Prinos L.	220	Ravenala Adans.	62
Priva Adans.	135	Ravenia Vell.	235
Procris Comm.	86	Reinwardtia Dumort.	236
Prosopis L.	270	Renanthera Lour.	49
Prosorus Dalz.	227	Reseda L.	182
Prostanthera Labill.	134	RESEDACEAE.	182
PROTEACEAE.	98	RHAMNÆAE.	220
Protium Burm.	232	Rhamnus Hrgn.	221
Prunus L.	252	Rhaphiolepis Lndl.	250
Pryona Miq.	269	Rhaphistemma Wall.	129
Pseudaleia Thouars.	207	Rhapis L. fil.	71
Pseudochrosia Bl.	124	Rhinacanthus Nees.	153

	pag.		pag.
Rhipidostigma Haskl.	163	Saccolabium Lndl.	49
Rhipsalis Grtn.	190	Saccopetalum Benn.	174
RHIZOPHOREAE.	239	Sageretia Brgn.	221
Rhodamnia Jacq.	248	Sagittaria L.	25
Rhododendron L.	166	Salacia L.	219
Rhodoleia Hook.	235	SALICINEAE.	88
Rhodomyrtus DC.	246	Salicornia Trnf.	88
Rhodostoma Schdw.	119	Salisburya Sm.	15
Rhopala Schreb.	98	Salix Trnf.	88
Rhus L.	230	Salmalia S. et E.	196
Rhynchanthera DC.	241	Salvia L.	133
Rhynchosia DC.	263	Salvinia Michel.	10
Rhynchospora Vahl.	22	SALVINIACEAE.	10
Rhynchothecum Bl.	156	SAMYDEAE.	234
Rhytidoglossa Nees	152	Sambucus Trnf.	120
Rhytidosis DC.	106	SAMYDEAE.	184
Ribes L.	172	Sandoricum Cav.	212
RIBESIACEAE Endl.	172	Sanguisorba L.	252
Richardia Kth.	65	Sanicula L.	165
Richardsonia Kth.	111	Sansevieria Thb.	30
Ricinus Trnf.	222	SANTALACEAE.	96
Riedelia Vahl.	198	Santalum L.	96
Rivina Plum.	192	SAPINDACEAE.	214
Robinia L.	256	Sapindus L.	215
Rodetia Maq.	89	Sapium Kltch.	226
Rodriguezia Lndl.	54	Saponaria L.	192
Roeslea.	38	SAPOTACEAE.	160
Rodea Roth.	32	idem indefinitae.	161
Rondeletia Bl.	116	Saprosma Bl.	112
Rosa Trnf.	250	Sarcandra Grdn.	76
ROSACEAE Juss.	250	Sarcanthus Lndl.	50
Rosmarinus L.	133	Sarcocephalus Afz.	117
Rostellularia Reich.	151	Sarcochilus R. Br.	53
Rottboellia Br.	21	Sarcoclinium Wght.	292
Rottleria Rxb.	224	Sarcobolus R. Br.	129
Roupellia Hook.	125	Sarcopetalum F. Muell.	173
Rourea Aubl.	233	Sarcopodium Lndl.	45
Roxburghia Jones.	32	Sarcostemma R. Br.	128
ROXBURGHIAEAE.	32	Sarcostigma W. et A.	207
Roydsia Rxb.	182	Sassafras Nees.	94
Roylea Wall.	134	Satureja L.	133
Rubia Trnf.	110	Sauravia Willd.	203
RUBIACEAE.	110	Sauropus Bl.	228
Rubus L.	251	SAURUREAE.	77
Rudbeckia L.	104	Saururus L.	77
Ruellia L.	149	Savia Willd.	227
Rumex L.	91	Saxifraga L.	171
Ruscus Trnf.	32	SAXIFRAGACEAE.	171
Russelia Jacq.	146	Scaevola L.	108
Ruta Trnf.	235	Scaphium S. et E.	197
RUTACEAE.	235	Scepasma L.	229
Ryparia Bl.	223	Schaueria Nees.	152
Ryssopteris H. B. et K.	213	Scheelia Krst.	72
		Scheeria Seem.	157
Sabal Adans.	71	Schima Rnwtd.	294
Sabia Colebr.	217	Schinus L.	230
SABIACEAE.	217	Schismatoglottis Z. et M.	65
Saccharum L.	21	Schizaea Sm.	9

	pag.		pag.
SCHIZAEACEAE.	9	<i>Sloetia</i> T. et B. :	80
SCHIZANDRACEAE.	177	SMILACEAE Juss.	31
<i>Schleichera</i> Widd.	216	<i>Smilax</i> Trnf.	31
<i>Schmidelia</i> L.	214	<i>Smithia</i> Ait.	258
<i>Schoenorchis</i> Bl.	50	SOLANACEAE Brtl.	142
<i>Schotia</i> Jacq.	268	<i>Solandra</i> Sw.	143
<i>Schoutenia</i> Krths.	201	<i>Solanum</i> Trnf.	144
<i>Schweickia</i> L.	159	<i>Solenospermum</i> Zoll.	219
<i>Sciadocalyx</i> Regel.	157	<i>Solenostigma</i> Endl.	79
<i>Sciadopitys</i> S. et Z.	12	<i>Sonchus</i> L.	108
<i>Scilla</i> L.	28	<i>Sonerila</i> Rxb.	241
<i>Scindapsus</i> Schtt.	65	<i>Sonneratia</i> L. fil.	245
<i>Scirpodendron</i> Zipp.	22	<i>Sophora</i> L.	265
<i>Scirpus</i> L.	23	<i>Sorghum</i> Pers.	22
<i>Selesia</i> Berg.	22	<i>Sorindeia</i> Thouars.	231
<i>Scleromitron</i> W. et A.	115	<i>Soulamea</i> Lam.	234
<i>Scotopendrium</i> Sm.	5	<i>Soya</i> Mach.	260
<i>Scolopia</i> Schreb.	184	<i>Sparattosperma</i> Mart.	154
<i>Scoparia</i> L.	148	<i>Spataxis</i> Ker.	35
<i>Scorzonera</i> L.	108	<i>Sparganophorus</i> Vaill.	100
<i>Scrophularia</i> Tournf.	146	<i>Spartium</i> L.	255
SCROPHULARINEAE.	145	<i>Spathiostemon</i> Bl.	222
<i>Scutellaria</i> L.	134	<i>Spathiphyllopsis</i> F. et B.	66
<i>Scyphophora</i> Grtn.	110	<i>Spathodea</i> Palis.	154
<i>Scyphostachys</i> Thw.	118	<i>Spathoglottis</i> Bl.	48
<i>Secale</i> L.	21	<i>Spatholobus</i> Haskl.	265
<i>Secamone</i> R. Br.	128	<i>Speirema</i> H. et T.	109
<i>Securidaca</i> L.	217	<i>Spergula</i> L.	191
<i>Sedum</i> DC.	171	<i>Spermabulus</i> T. et B.	178
<i>Selaginella</i> P. de B.	11	<i>Spermacoe</i> L.	110
<i>Semecarpus</i> L.	231	<i>Sphaeralcea</i> St. Hil.	192
<i>Senebiera</i> Poir.	181	<i>Sphaeranthus</i> Vaill.	102
<i>Senecio</i> Less.	106	<i>Sphaerostemma</i> Bl.	177
<i>Serianthus</i> Miq.	273	<i>Sphenoclea</i> Grtn.	110
<i>Serissa</i> Comm.	110	<i>Spielmannia</i> Med.	136
<i>Sezamum</i> L.	153	<i>Spigelia</i> L.	122
<i>Sesbania</i> Pers.	256	<i>Spilanthes</i> Jacq.	104
<i>Setaria</i> P. de B.	18	<i>Spinacia</i> Trnf.	88
<i>Sethia</i> Kth.	214	<i>Spinifex</i> L.	18
<i>Stakua</i> Boj.	232	<i>Spiradiclis</i> Bl.	116
<i>Shorea</i> Rxb.	202	<i>Spiraea</i> L.	252
<i>Shuteria</i> W. et A.	260	<i>Spiranthes</i> L. C. Rich.	56
<i>Sida</i> Kth.	194	<i>Spirodela</i> Schleid.	62
<i>Sideroxylum</i> L.	160	<i>Spiro nema</i> L.	25
<i>Siegesbeckia</i> L.	103	SPONDIACEAE.	232
<i>Silene</i> L.	192	<i>Sponia</i> Comm.	79
<i>Silphium</i> L.	103	<i>Sporabulus</i> R. Br.	18
<i>Silvium</i> Vaill.	107	<i>Sprekelia</i> Heist.	36
SMARUBACEAE.	233	STACHYCARPUS.	14
<i>Sinapis</i> L.	181	<i>Stachyophorbe</i> Lbm.	68
<i>Sindora</i> Miq.	269	<i>Stachytarpheta</i> Vahl.	135
<i>Siphocampylus</i> Pohl.	109	<i>Stadmannia</i> Lam.	215
<i>Siphonia</i> Rich.	223	<i>Stanhopea</i> Thonars.	52
<i>Siphonodon</i> Griff.	219	<i>Staphidium</i> Naud.	243
<i>Sisyrinchium</i> L.	33	<i>Staphylea</i> L.	218
<i>Sium</i> Koch.	166	STAPHYLEACEAE.	218
<i>Skimmia</i> Thb.	235	<i>Stauntonia</i> DC.	173
<i>Slateria</i> Dav.	32	<i>Stauranthera</i> Bth.	156

	pag.		pag.
<i>Stelechocarpus</i> H. f. et T.	176	<i>Tagetes</i> Trnf.	105
<i>Stellaria</i> L.	191	<i>Tainia</i> Bl.	48
<i>Stemodia</i> L.	147	<i>Taluma</i> Juss.	177
<i>Stenocarpus</i> R. fr.	98	<i>Tamarindus</i> L.	267
<i>Stenotropis</i> Haskl.	261	TAMARISCINEAE.	206
<i>Stephania</i> Lour.	173	<i>Tamarix</i> L.	206
<i>Stephanophyllum</i> Pohl.	150	<i>Tanacetum</i> L.	106
<i>Stephanotis</i> Thouars.	131	<i>Tanghinia</i> Thouars.	124
<i>Sterculia</i> L.	196	<i>Tapeinotes</i> DC.	157
STERCULIACEAE.	195	<i>Tapiria</i> Juss.	230
<i>Stereoderma</i> Bl.	122	<i>Tarakthogenos</i> Haskl.	185
<i>Stereospermum</i> Cham.	154	<i>Taraxacum</i> Juss.	108
<i>Stiffia</i> Mik.	107	<i>Tarrietia</i> Bl.	197
<i>Stigmaphyllon</i> A. Juss.	214	<i>Taxodium</i> L. C. Rich.	13
<i>Stillingia</i> Grtn.	226	<i>Taxotrophis</i> Bl.	80
<i>Stipellaria</i> Baill.	225	<i>Taxus</i> Trnf.	15
<i>Streblus</i> Lour.	79	<i>Tecoma</i> Juss.	154
<i>Strelitzia</i> Banks.	62	<i>Tectona</i> L. fil.	137
<i>Streptocarpus</i> Lndl.	156	<i>Telanchora</i> DC.	89
<i>Striga</i> Lour.	148	<i>Tephrosia</i> Pers.	256
<i>Strobilanthes</i> Bl.	150	<i>Terminalia</i> L.	237
STROBUS.	13	<i>Ternstroemia</i> Mut.	203
<i>Strombosia</i> Bl.	207	TERNSTROEMIAEAE.	203
<i>Strophanthus</i> DC.	127	<i>Tetracera</i> L.	179
<i>Struthiopteris</i> Wild.	5	<i>Tetractinostigma</i> Haskl.	227
<i>Strychnos</i> L.	123	<i>Tetragonia</i> L.	191
STYLIDEAE.	110	<i>Tetragonocarpus</i> Haskl.	130
<i>Stylidium</i> Sw.	110	<i>Tetrameles</i> R. Br.	183
<i>Stylocoryne</i> Cav.	118	<i>Tetrandra</i> DC.	139
<i>Stylosanthes</i> L.	258	<i>Tetranema</i> Bth.	146
<i>Styphnolobium</i> Schtt.	236	<i>Tetranthera</i> Jacq.	91, 96
STYRACEAE.	163	<i>Tetraplasandra</i> A. Gray.	167
<i>Styrax</i> Trnf.	163	<i>Teucrium</i> L.	135
<i>Suaeda</i> Rchb.	89	<i>Textorea</i> Miq.	166
<i>Suregada</i> Baill.	224	<i>Teysmannia</i> Rchb. et Zoll.	71
<i>Susuma</i> Bl.	26	<i>Thalia</i> L.	59
<i>Swainsonia</i> Salisb.	257	<i>Thalictrum</i> Trnf.	179
<i>Swartzia</i> Willd.	270	<i>Then</i> L.	204
SWARTZIEAE.	270	<i>Thelasis</i> Bl.	51
<i>Swietenia</i> L.	213	<i>Theobroma</i> L.	198
SWIETENIEAE.	213	<i>Thespesia</i> Corr.	194
<i>Swintonia</i> Griff.	230	<i>Thevetia</i> L.	124
<i>Syagrus</i> Mart.	73	<i>Thlaspi</i> Dillen.	181
<i>Symphoricarpus</i> Dill.	119	<i>Thottea</i> Klotzsch.	99
<i>Symphysicarpus</i> Haskl.	130	<i>Thrinax</i> L.	72
<i>Symplocos</i> l'Herit.	163	<i>Thuiopsis</i> S. et Z.	12
<i>Syngonium</i> Schtt.	64	<i>Thunbergia</i> L.	148
<i>Synorcia</i> Miq.	84	<i>Thymus</i> L.	133
<i>Syringa</i> S.	122	<i>Thysacanthus</i> Nees.	152
<i>Syzgium</i> Grtn.	246	<i>Thysanotus</i> R. Br.	29
		<i>Thyssanolaena</i> Arn. et Nees.	18
<i>Tabernaemontana</i> L.	125	<i>Ticorea</i> Aubl.	235
<i>Tacca</i> Rumph.	33	<i>Tigilium</i> Klotzsch.	223
TACCACEAE.	33	<i>Tigridia</i> Juss.	34
<i>Tacsonia</i> Juss.	186	TILIACEAE. Juss.	199
TAEDA.	13	<i>Tiliacora</i> Colebr.	173
<i>Taeniophyllum</i> Bl.	49	<i>Tillandsia</i> L.	41
<i>Taenitis</i> Sw.	2	<i>Tinoniscium</i> Miers	172

	pag.		pag.
Tinospora Miers.	172	Ulex L.	255
Toddalia Juss.	234	ULMACEAE.	79
Tithonia Desf.	104	Ulmus L.	79
Tolpis Adans.	108	UMBELLIFERAE.	165
Torenia L.	148	Uncaria Schreb.	117
Torilis Adans.	166	Unona L.	176
Torreya Arn.	15	Uraria Desv.	258
Tournefortia R. Br.	139	Urena L.	193
Toxocarpus W. et A.	128	Urera Gaud.	86
Tradescantia L.	25	Urginea Stuh.	29
Tragia Plum.	225	Uroskinneria Lndl.	146
Tragopogon L.	108	Urostigma Ga-parr.	80
Trapa L.	240	Urtica Trnf.	85
TRAPEAE.	240	URTICACEAE.	85
Trelotra Baill.	225	Utricularia L.	158
Trevesia Visi.	167	UTRICULARIACEAE.	158
Trewia Steud.	224	Uvaria L.	175
Triadenia Miq.	128		
Trianthema Sauv.	191	VACCINEAE.	165
Tribulus Trnf.	235	Vaccinium L.	165
Trichacanthus Zoll.	151	Valeriana Neck.	100
Trichadenia Thw.	185	VALERIANEAE.	100
Trichodesma R. Br.	140	Valerianella Much.	100
Trichoglottis Bl.	50	Vallaris Burm.	127
Trichomanes L.	3	Vallota Herb.	36
Trichonema Ker.	35	Vanda R. Br.	48
Trichosanthes L.	188	Vandellia L.	148
Trichosperma Bl.	184	Vangueria Commers.	114
Tridax L.	105	Vanilla Sw.	55
Tridesmis Spach.	206	Vatica L.	202
Trifolium L.	255	VELLOZIEAE.	36
Trigonella L.	255	Veltheimia Gldtsch.	28
Trigonostemon Bl.	223	Ventilago Grtn.	220
Triphasia Lour.	208	Verbascum L.	145
Triplaris L.	91	Verbena L.	135
Tripolum Nees.	101	VERBENACEAE.	135
Tristania R. Br.	243	Verbesina Less.	104
Tristellateia Thouars.	213	Vernonia Schreb.	100
Tritheca W. et A.	240	Veronica L.	148
Trithrinax Mart.	71	Viborgia Thbg.	255
Triticum L.	21	Viburnum L.	120
Tritonia Ker.	35	Vicarya Wall.	128
Triumfetta Plum.	199	Vicia L.	257
TROPAEOLEAE.	237	Victoria Schombr.	183
Tropacolum L.	237	Viensseuxia Rxb.	34
Trophis R. Br.	80	Vigna Savi.	262
Tulipa L.	27	Villaresia R. et P.	207
Turnera Plum.	184	Viminaria Smth.	254
TURNERACEAE.	184	Vinca L.	126
Turpinia Vent.	218	Viola L.	183
Turraea L.	210	VIOLARIEAE.	183
Tweedia Hook et Arn.	128	Virgilia L.	266
Tydia Bcn.	158	VISCACEAE.	170
Tylophora R. Br.	129	Viscum Trnf.	170
Typha Trnf.	66	Visenia Houtt.	199
TYPHACEAE.	66	Visiana DC.	122
Typhonium Schott.	63	Vitex L.	136
		Vitis L.	168

Vittaria Sm.	pag. 5	XEROTIDEAE.	pag. 26
Vouandzeia Thouars.	263	Xylia Bth.	271
Vriesea Lndl.	41	Xylocarpus A. Juss.	212
Wahlenbergia Schrad.	109	Xylobium Lndl.	51
Wailezia Lndl.	52	Xylophylla L.	228
Wallichia Roxb.	69	Xylopia L.	175
Walsura Roxb.	212	XYRIDEAE.	24
Waltheria L.	198	Xyris L.	24
Watsonia Mill.	35	Youngia Cass.	108
Wattakaka Endl.	130	Yucca L.	28
Weinmannia L.	171	Zalacca Rnw.	74
Wendlandia Bartl.	116	Zamia L.	11
Wetria Baill.	224	Zanonia L.	186
Whitefieldia Hook.	150	ZANTHOXYLEAE.	234
Whitia Bl.	157	Zanthoxylum Kth.	234
Wickstroemia Endl.	97	Zea L.	16
Willughbeia Roxb.	124	Zebrina Steud.	25
Wissadula Medik.	195	Zehneria Endl.	186
Wisteria Nutt.	262	Zephyranthus Herb.	36
Withania Dun.	145	Zichya Hugel.	260
Wollastonia DC.	104	Zingiber Grtn.	57
Woodwardia Sm.	5	ZINGIBERACEAE.	57
Wormia Rottb.	178	Zinnia L.	104
Wrightia R. Br.	127	Zippelia Bl.	77
Xanthium Trnf.	103	Zizyphora L.	133
Xanthochymus Roxb.	205	Zizyphus Trnf.	220
Xanthophyllum Roxb.	218	Zornia Gmel.	258
Xanthorrhoea Sm.	29	Zosterostylis Bl.	56
Xantho-oma Schott.	64	Zoyia Willd.	21
Xeranthemum Trnf.	107	Zuccarinia Bl.	117
Xeroglottis Wall.	229	Zygopetalum Hook.	53
Xerospermum Bl.	215	ZYGOPHYLLEAE.	235
Xerotes R. Br.	26	Zygodiphyllum L.	235

INDEX

NOMINUM TRIVIALIUM.

REGIONES.

<i>Aäntiengän</i>	Java	<i>Acrocephalus costatus</i> Bl.
<i>Aarbein</i>	»	<i>Fragaria</i> .
<i>Abaca</i>	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rmphi.
<i>Adas</i>	Java	<i>Foeniculum vulgare</i> Grtn.
<i>Agoesa</i>	Japon	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Ahat</i>	Boeroe	<i>Iguanura</i> sp.
<i>Ais</i>	Bangka	<i>Vaccinium malaccense</i> Miq.
<i>Aijame</i>	Japon	<i>Iris</i> .
<i>Akafoeki</i>	»	<i>Lindera glauca</i> Bl.
<i>Aka kasi</i>	»	<i>Quercus Burgeri</i> Bl.
<i>Aka mats</i>	»	<i>Pinus parviflora</i> S. et Z.
<i>Akame gaziwa</i>	»	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Akanakan</i>	Sumatra	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
<i>Akar ampaloe kampong</i>	»	<i>Tetracera scaberrima</i> Miq.
» <i>djamaka</i>	Java	<i>Dianella montana</i> Bl.
» <i>kaloei</i>	Sumatra	<i>Phanera fulva</i> Bth.
» <i>ketangkiel</i>	Bangka	<i>Gnetum neglectum</i> Bl.
» <i>koening</i>	Java	<i>Daucus carota</i> L.
» <i>mamboer</i>	Sumatra	<i>Milletia</i> .
» <i>mangool</i>	»	» <i>sericeum</i> W. et A.
» <i>mesridit</i>	Bangka	<i>Artrophyllum</i> .
» <i>poeroet aijam</i>	Sumatra	<i>Phanera pyrrhancura</i> Krth.
» <i>siagier</i>	»	<i>Cocculus</i> .
» <i>talie ambieng</i>	»	<i>Vitis Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>tandoe</i>	»	<i>Salacia</i> .
» <i>waangie</i>	Java	<i>Andropogon muricatus</i> Rtz.

REGIONES.

<i>Akebi</i>	Japon	<i>Akebia quinata</i> DC.
"	"	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Den.
<i>Akinire</i>	"	<i>Ulmus parviflora</i> Jacq.
<i>Akoe-kiakf</i>	"	<i>Urostigma geniculatum</i> Miq.
<i>Alang-alang</i>	Java	<i>Imperata arundinacea</i> Cyrell
<i>Alar poetie</i>	Sumatra	<i>Micromelum pubescens</i> Bl.
<i>Alei</i>	"	<i>Parkia sumatrana</i> Miq.
<i>Ali ambieng</i>	Java	<i>Orehipeda grandifolia</i> Miq.
<i>Aloer-aloe</i>	"	<i>Suaeda indira</i> Moq.
<i>Ambar ambar</i>	Benkocel.	<i>Rafflesia Arnoldi</i> R. Br.
<i>Ambatjang</i>	Sumatra	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Ambiet</i>	Java	<i>Monoceras lanceolata</i> Hsskl.
<i>Amies mata</i>	"	<i>Ficus humilis</i> Rxb.
" "	"	" <i>quercifolia</i> Rxb.
" "	"	" <i>heterophylla</i> Bl.
" "	"	" <i>biglandulosa</i> Bl.
" " <i>burrum</i>	"	" <i>purpurascens</i> Bl.
<i>Ampaleh battang</i>	Sumatra	" <i>politoria</i> Lam.
<i>Ampaloe riemboe</i>	"	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
<i>Ampelas</i>	Java	<i>Ficus ampelas</i> Brm.
"	"	" <i>politoria</i> Lam.
" <i>battang</i>	Sumatra	" <i>ampelas</i> Brm.
<i>Anassar</i>	Ambon	<i>Barringtonia</i> .
<i>Andiwalie</i>	Java	<i>Cocculus crispus</i> Mier.
<i>Andjong sirie</i>	Sumatra	<i>Aeschynanthus atrop.</i> v. Houtt.
<i>Andong-andong</i>	"	<i>Ptychosperma disticha</i> Miq.
<i>Andijwie</i>	Java	<i>Cichorium Endivia</i> Willd.
<i>Angien-angienän</i>	"	<i>Cardiopteris lobata</i> Wall.
<i>Angoor</i>	"	<i>Vitis vinifera</i> L.
<i>Angrek</i>	"	Orchideae.
" <i>tanah</i>	"	" terrestres.
<i>Angriet</i>	"	<i>Nauclea lanceolata</i> Bl.
<i>Angsana</i>	"	<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.
"	"	" <i>Zollingeri</i> Miq.
<i>Angsohko</i>	"	<i>Pavetta</i> .
" <i>oetan</i>	Bangka	"
<i>Antanän</i>	Java	<i>Hydrocotyle</i> .
" <i>leuwung</i>	"	<i>Geophila reniformis</i> Don.
<i>Antjak</i>	"	<i>Urostigma Rumphii</i> Bl.
<i>Antjar</i>	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Antoerboeng</i>	Sumatra	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Apair</i>	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Aperoe</i>	Menado	<i>Evodia</i> .
<i>Api-api</i>	Java	<i>Avicennia officinalis</i> L.
<i>Apiet</i>	"	<i>Drimyspermum</i> Phal. Meisn.
<i>Apocat</i>	"	<i>Persea gratissima</i> Grtn.

REGIONES.

<i>Ara gatel</i>	Palemb.	<i>Covellia alhipila</i> Miq.
<i>Aren</i>	Java	<i>Arenga saccharifera</i> Lab.
<i>Aridozi voeiri</i>	Japon	<i>Capparis</i> .
<i>Arokasi</i>	»	<i>Quercus thalassica</i> Hance.
<i>Aroij babah keboh</i>	Java	<i>Aristolochia indica</i> L.
» <i>babontengan</i>	»	<i>Bryonia Scabrella</i> Bl.
» <i>baget</i>	»	<i>Toxocarpus Blumei</i> Dcn.
» <i>baliembieng</i>	»	<i>Modecca cordifolia</i> Bl.
» »	»	<i>Combretum latifolium</i> Bl.
» <i>behlehgehdigk</i>	»	<i>Toddalea aculeata</i> Pers.
» »	»	<i>Zanthoxylum glandulos.</i> T.etB.
» <i>boeloe</i>	»	<i>Lepistemon flavescens</i> Bl.
» » <i>loetoeng</i>	»	<i>Spermacoce hispida</i> L.
» <i>djantong</i>	»	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
» <i>doedorenen</i>	»	<i>Elaeagnus latifolia</i> L.
» <i>gagaboesän</i>	»	<i>Jussiaea</i> .
» <i>gambier</i>	»	<i>Chilocarpus densiflorus</i> Bl.
» <i>garoet</i>	»	<i>Acacia pennata</i> Willd.
» »	»	» <i>concinna</i> DC.
» <i>gontang</i>	»	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
» <i>gurrung</i>	»	<i>Stephania</i> .
» <i>hoenjoer boeöet</i>	»	<i>Kadsura</i> .
» » »	»	<i>Sphaerostemma</i> .
» <i>juttun</i>	»	<i>Ipomoea</i> .
» » <i>bener</i>	»	» <i>Turpethum</i> Br.
» » <i>lumboet</i>	»	<i>Convolvulus parviflorus</i> Vahl.
» <i>kahitoetan</i>	»	<i>Paederia verticellata</i> .
» <i>kait beussie</i>	»	<i>Uncaria</i> .
» <i>kakantjiengän</i>	»	<i>Morinda umbellata</i> L.
» <i>kakapasan</i>	»	<i>Dalochampia bidentata</i> Bl.
» <i>kakawoutän</i>	»	<i>Ipomoea filicaulis</i> Bl..
» »	»	<i>Phyllanthera bifida</i> Bl.
» »	»	<i>Secamone lanceolata</i> Bl.
» »	»	<i>Raphistemma Hooperiana</i> Dcn.
» <i>kakeedjoän</i>	»	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
» <i>kalaijar burrum</i>	»	<i>Trichosanthes pubera</i> Bl.
» <i>kamanden</i>	»	<i>Elaeagnus ferruginea</i> A. Rich.
» <i>karughang</i>	»	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
» <i>kasoenka</i>	»	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
» »	»	» <i>neglectum</i> Bl.
» »	»	» <i>funiculare</i> Bl.
» <i>kattam lumboet</i>	»	<i>Ipomoea linifolia</i> Bl.
» <i>kawoijang</i>	»	» <i>tuberosa</i> L.
» <i>kiassahan</i>	»	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
» »	»	» <i>fagifolia</i> Bl.
» »	»	<i>Delima sarmentosa</i> L.

REGIONES.

<i>Aroij kibarehra</i> . . .	Java	<i>Vitis coriacea</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>dichotoma</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>serrulata</i> Rxb.
» » . . .	»	» <i>mutabilis</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>pergamaeae</i> Bl.
» » <i>bodas</i> . . .	»	» <i>nodosa</i> Bl.
» <i>kibattara</i> . . .	»	<i>Polyozus latifolius</i> Bl.
» » . . .	»	<i>Ichnocarpus bantamensis</i> Miq.
» » . . .	»	<i>Willughbeia javanica</i> Bl.
» <i>kidjoeë</i> . . .	»	<i>Pterisanthes cissoides</i> Bl.
» <i>kikadantja</i> . . .	»	<i>Melodinus</i> .
» <i>kikandel</i> . . .	»	<i>Dischidia</i> , Hoya.
» <i>kikoepoe</i> . . .	»	<i>Myxopyrum nervosum</i> Bl.
» <i>kikonneng</i> . . .	»	<i>Cocculus umbellatus</i> Std.
» <i>kila jah</i> . . .	»	<i>Melodorum latifolium</i> Desv.
» » . . .	»	<i>Uvaria concava</i> T. et B.
» » . . .	»	» <i>purpurea</i> Bl.
» » <i>bezaar</i> . . .	»	<i>Unona dasymachala</i> Bl.
» <i>kilampahan</i> . . .	»	<i>Hoya coronaria</i> Bl.
» <i>kirapat</i> . . .	»	<i>Combretum latifolium</i> Bl.
» <i>kisiöe</i> . . .	»	<i>Vitis pterisantha</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>pallida</i> W. et A.
» » <i>gedeh</i> . . .	»	» <i>thyrsiflora</i> W. et A.
» <i>kitjepot</i> . . .	»	<i>Salacia</i> .
» » <i>goenoeng</i> . . .	»	» <i>melittocarpa</i> Bl.
» <i>kitjiendeh</i> . . .	»	<i>Crudya orientalis</i> Hsckl.
» <i>kitjongtjohrang</i> . . .	»	<i>Pothos scandens</i> L.
» <i>koekoehullang</i> . . .	»	<i>Griffithia fragrans</i> W. et A.
» » . . .	»	<i>Zizyphus javensis</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>Horsfieldii</i> Miq.
» <i>koekoek soempong</i> . . .	»	<i>Zanonia macrocarpa</i> Bl.
» <i>koepoe koepoe</i> . . .	»	<i>Bauhiniae scandentes</i> .
» <i>kondang</i> . . .	»	<i>Pogonotrophe piperifolia</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>rigida</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>laevis</i> Miq.
» <i>konjal</i> . . .	»	<i>Ficus filiformis</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>obtusata</i> Hsckl.
» » . . .	»	» <i>remblas</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>Spanogheana</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>Teysmanniana</i> Miq.
» » . . .	»	» <i>villosa</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	<i>Synoeccia falcata</i> Miq.
» <i>landuk</i> . . .	»	<i>Vitis trifolia</i> L. var.
» <i>luksa</i> . . .	»	<i>Pipturus repandus</i> Wedd.
» <i>mat peutjang</i> . . .	»	<i>Salacia cerasiformis</i> T. et B.
» <i>wengender</i> . . .	»	<i>Hippocratea</i> .

REGIONES.

<i>Aroy mengender</i> . . .	Java	<i>Combretum punctatum</i> Bl.
» <i>moendieng jalloe</i> . .	»	<i>Spatolobus littoralis</i> Hsckl.
» <i>mugmal</i> . . .	»	<i>Erycibe laevigata</i> Wall.
» " . . .	»	» <i>paniculata</i> Rxb.
» <i>oeät bangkong</i> . .	»	<i>Erythrophalum scandens</i> Bl.
» <i>patoek manoeck</i> . .	»	<i>Modecca</i> .
» " " . . .	»	<i>Thunbergia javanica</i> Grtn.
» <i>pietjoeng tjelleng</i> .	»	<i>Cocculus bantamensis</i> Bl.
» " " . . .	»	<i>Hodgsonia heteroclita</i> Den.
» " " . . .	»	<i>Phytocrene macrophylla</i> Bl.
» <i>purries</i> . . .	»	<i>Hiptage javanica</i> Bl.
» " . . .	»	<i>Rourea javanica</i> Bl.
» <i>putjiet haijam</i> . .	»	<i>Tylophora cissoides</i> Bl.
» " " . . .	»	<i>Heligme</i> .
» <i>sariboe</i> . . .	»	<i>Dalbergia pseudo-sissao</i> Miq.
» <i>sihaijam</i> . . .	»	<i>Abrus melanospermus</i> Hsckl.
» <i>sirareb</i> . . .	»	<i>Vitis indica</i> L.
» " . . .	»	» <i>flexuosa</i> Thb.
» " . . .	»	<i>Gouania Retinaria</i> DC.
» <i>soesoeän</i> . . .	»	<i>Vitis pubiflora</i> Miq. Var.
» <i>taie kentjier</i> . . .	»	<i>Ipomoea obscura</i> Jacq.
» <i>tangtang angien</i> . .	»	<i>Hedraistylus cornicul.</i> Hsckl.
» <i>tarawoeloe</i> . . .	»	<i>Cissampelos Pareira</i> L. var.
» <i>tatampaijan</i> . . .	»	<i>Ipomoea involucrata</i> Beauv.
» " . . .	»	<i>Argyreia mollis</i> Chois.
» " <i>gedeh</i> . . .	»	» <i>speciosa</i> Sw.
» <i>tataroemän laut</i> . .	»	<i>Dalbergia congesta</i> Grah.
» <i>tiwoek</i> . . .	»	<i>Luffa Petola</i> Sev.
» <i>tjamtjouw mienjak</i> .	»	<i>Stephania acuminatiss.</i> Walp.
» <i>tjapoeh toehur</i> . .	»	<i>Cissampelos volubilis</i> Miq.
» <i>tjaraijoeng</i> . . .	»	<i>Ipomoea peltata</i> Chois.
» <i>tjetter</i> . . .	»	<i>Rourea javanica</i> Bth. et Hook.
» <i>tjoengkangkang</i> . .	»	<i>Cyrtoceras multiflorum</i> Benn.
» " . . .	»	<i>Chilocarpus denudatus</i> Bl.
» <i>tjumpul kikies</i> . .	»	<i>Anodendron coriaceum</i> Miq.
<i>Artisok</i> . . .	»	<i>Cynara Scolymus</i> L.
<i>Asizai giro</i> . . .	Japon	<i>Hydrangea Azisai</i> S. et Z.
» <i>tama</i> . . .	»	» " "
<i>Asnaro</i> . . .	»	<i>Thuopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Assau</i> . . .	Bangka	<i>Syzygium</i> sp.
<i>Assem riang riang aboe</i> .	Sumatra	<i>Vitis hastata</i> Miq.
» <i>djava</i> . . .	Java	<i>Tamarindus indicus</i> L.
» <i>kranjie</i> . . .	»	<i>Dialium indum</i> Burm.
» <i>manies</i> . . .	»	<i>Tamarindus indicus</i> L. var.
» <i>soeroe</i> . . .	Sumatra	<i>Engelhardtia</i> .
<i>Assivoeng radja mantri</i> .	Java	<i>Typha javanica</i> Schutz.

REGIONES.

<i>Asufi hiba</i>	Japon	<i>Thuiopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Asum giko</i>	"	<i>Aster patulus</i> L. var.
<i>Atjoeng</i>	Java	<i>Conophallus giganteus</i> L.
<i>Aton laut</i>	Molucc.	<i>Heritiera</i> .
<i>Altoenoe</i>	Sumatra	<i>Pandanus labyrinthicus</i> Krz.
<i>Aukuba</i>	Japon	<i>Aucuba japonica</i> L.
<i>Awa-gori</i>	"	<i>Firmiana platanifolia</i> S. et E.
<i>Awokan wakan</i>	"	<i>Pardanthus</i> .
<i>Aijapana</i>	America	<i>Eupatorium Aijapana</i> Vent.
<i>Aij aroepa</i>	Ambon	<i>Sapotacea</i> .
<i>" lanto</i>	"	<i>Aiianthus moluccanus</i> DC.
<i>" lapia</i>	"	<i>Sapotacea</i> .
<i>" lomamar daun besaar</i>	"	<i>Helicia amboinensis</i> Miq.
<i>" lonaän</i>	"	<i>Sapotacea</i> .
<i>" loserow poetie</i>	"	<i>Litsaea</i> .
<i>Aijer-aijer</i>	Sumatra	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Azum gikoe</i>	Japon	<i>Aster patulus</i> L.
 <i>Babadotän</i>	 Java	 <i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Babawangän</i>	"	<i>Eriocaulon</i> .
<i>" burrum</i>	"	<i>Xyris calocephala</i> Miq.
<i>" gedeh</i>	"	<i>Eriocaulon sexangulare</i> L.
<i>" luhtiek</i>	"	<i>" quinquangulare</i> L.
<i>" "</i>	"	<i>" truncatum</i> Hmlt.
<i>Babie koeroes</i>	Sumatra	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Badoejut</i>	Java	<i>Trichosanthes villosa</i> Bl.
<i>Badoel</i>	"	<i>Amorphophallus campan.</i> Bl.
<i>"</i>	"	<i>Conophallus giganteus</i> S.
<i>Bagoë</i>	"	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
<i>Bai ambon</i>	Sumatra	<i>Vitis incarnata</i> T. et B.
<i>Baijawie</i>	Java	<i>Acer laurinum</i> Hsskl. va.
<i>Baimond</i>	Japon	<i>Ajuga remota</i> Bth.
<i>Bajoor</i>	Java	<i>Pterospermum Blumeau.</i> Krths.
<i>Bakkjoo</i>	Japon	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Bakkoeng</i>	Java	<i>Crinum</i> .
<i>" ketjiel</i>	"	<i>Ilippeastrum</i> .
<i>Bakoh</i>	"	<i>Bruguiera</i> .
<i>Balam pientieg kaijoe</i>	Sumatra	<i>Persea sumatrana</i> T. et B.
<i>Balam tembaga</i>	"	<i>Isonandra gutta</i> Hook.
<i>Baleh-balehäng</i>	"	<i>Stylocoryne dimorph.</i> T. et B.
<i>" adap</i>	Bangka	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
<i>Balieik angien</i>	Java	<i>Rottlera alba</i> Rxb.
<i>" "</i>	"	<i>" ferruginea</i> Rxb.
<i>" bodas</i>	"	<i>" Zippeli</i> Hsskl.
<i>" burrum</i>	"	<i>" paniculata</i> Juss.
<i>Baliembieng assem</i>	"	<i>Averrhoa Carambola</i> L. var.

REGIONES.

<i>Baliembieng bissie</i> . . .	Java	<i>Averrhoa Bilimbi</i> L.
» <i>manies</i> . . .	»	» <i>Carambola</i> L.
» <i>oetan</i> . . .	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Baligoh</i>	Java	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
»	»	» <i>Pepo</i> L.
»	»	<i>Benincasa cerifera</i> Savi.
<i>Baloen-ienjoek</i> . . .	»	<i>Chisocheton patens</i> Bl.
» »	»	» <i>divergens</i> Bl.
<i>Bambang boeroeng</i> . .	Sumatra	<i>Maranta grandis</i> Miq.
<i>Bamboe</i>	Java	<i>Bambusa, Gigantochloa, Meloc.</i>
» <i>andong besaar</i> .	»	<i>Gigantochloa maxima</i> Krz.
» » »	»	» » »
» <i>apoes</i>	»	» <i>apus</i> »
» <i>atter besaar</i> . . .	»	» <i>atter</i> »
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	» » »
» <i>bitoeng</i>	»	» <i>aspera</i> »
» <i>boeloe akkar</i> . . .	»	<i>Melocanna gracilis</i> Krz.
» » <i>koenieng</i> . . .	»	» <i>brachylada</i> Krz.
» » <i>iedjoe</i>	»	» » »
» <i>doerie</i>	»	<i>Bambusa Blumeana</i> R. et S.
» <i>èl èl</i>	»	<i>Melocanna elegantissima</i> Krz.
» <i>hauer geulies</i> . .	●	<i>Bambusa vulgaris</i> Wndl.
» » <i>koenieng</i> . . .	»	» » <i>lutea</i> .
» » <i>seh-hah</i> . . .	»	» » <i>tremula</i> .
» » <i>tjoetjoek</i> . . .	»	» <i>Blumeana</i> R. et S.
» <i>irattun</i>	»	<i>Melocanna tenuispiculata</i> Krz.
» <i>itam</i>	»	<i>Gigantochloa alter</i> Krz.
» <i>kriesiek</i>	»	<i>Melocanna Hasskarliana</i> Krz.
» <i>lengka talie</i> . . .	»	» » »
» <i>majang</i>	»	» <i>longespiculata</i> Krz.
» <i>oeler</i>	»	» <i>serpentina</i> Krz.
» <i>siriet koeda bes.</i> .	»	» <i>Zollingeri</i> Krz.
» » <i>ketj.</i>	»	» » » β .
» <i>talie</i>	»	<i>Gigantochloa apus</i> Krz.
» <i>tamiang besaar</i> . .	»	<i>Melocanna Blumei</i> Krz.
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	» » β .
» » <i>sonoh</i>	»	» » γ .
» <i>tjina</i>	»	<i>Phyllostachys bambus.</i> S. et Z.
» <i>toetoel</i>	»	<i>Bambusa vulgaris</i> Wndl. macul.
» <i>woeloeng</i>	»	<i>Gigantochloa robusta</i> Krz.
<i>Bana</i>	Sumatra	<i>Talauma gigantifolia</i> Miq.
<i>Bandiel</i>	Java	<i>Zizyphus oenoplia</i> Mill.
<i>Bangar oetan</i>	Ternate	<i>Palma</i> .
<i>Bangban</i>	Java	<i>Maranta dichotoma</i> Wall.
<i>Bangkar rawang</i> . . .	Sumatra	<i>Nauclea</i> .
<i>Bangkiraij</i>	»	<i>Licuala pumila</i> Rnw.

REGIONES.

<i>Bangkoäng</i>	Java	<i>Pachyrrhizus angulatus</i> Rich.
"	Sumatra	<i>Pandanus</i> .
<i>Bangkohnoh</i>	Java	<i>Hypolythrum</i> .
<i>Banglai</i>	"	<i>Zingiber cassumumar</i> Rkh.
<i>Baniän</i>	Ind. or.	<i>Urostigma benghalense</i> Gasp.
<i>Banto mienjak</i>	Sumatra	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
" <i>oedang</i>	"	" " "
<i>Baobab</i>	Aegypt.	<i>Adansonia digitata</i> L.
<i>Baran</i>	Japon	<i>Aspidistra lurida</i> Gawl.
<i>Barang</i>	Java	<i>Polygonum minus</i> Huds.
<i>Barantie</i>	Lampong.	<i>Anisoptera</i> .
<i>Bareh-bareh</i>	Sumatra	<i>Alysicarpus bupleurif.</i> DC. var.
<i>Baroe niboeng</i>	Boer. Okie	<i>Wallichia</i> sp. •
<i>Baros</i>	Java	<i>Manglietia glauca</i> Bl.
<i>Basjoo</i>	ins. Liuki.	<i>Musa basjoo</i> Sbd.
<i>Batoe liendjar</i>	Java	<i>Conyza lacera</i> Burm.
<i>Bawang</i>	Bangka	<i>Aglaia glabrata</i> T. et B.
" <i>bodas</i>	Java	<i>Allium sativum</i> L.
" <i>kapal</i>	"	<i>Sisyrinchium latifolium</i> Sw.
" <i>mehra</i>	"	<i>Allium ascalonicum</i> L.
" <i>preij</i>	"	" <i>Porrum</i> L.
" <i>timor</i>	" ●	" <i>sinicum</i> Nor.
" <i>tjina</i>	"	" <i>cepa</i> L.
<i>Bayam</i>	Bangka	<i>Ardisia crispa</i> DC. β.
<i>Bayamän</i>	Java	<i>Hymenodictyon Horsfieldii</i> Miq.
<i>Bayar tohtoh</i>	Sumatra	<i>Uraria cordata</i> Miq.
<i>Bayeh</i>	Sumatra	<i>Areca horrida</i> Griff.
<i>Bayem</i>	Java	<i>Atriplex</i> , <i>Amarantus</i> .
" <i>manjet</i>	"	<i>Euxolus oleraceus</i> Miq.
" <i>sajor</i>	"	" <i>deflexus</i> Rafin.
" <i>toer</i>	"	<i>Chenopodium ficifolium</i> Sm.
<i>Baijoer</i>	"	<i>Pterospermum Blumeana</i> Kth.
<i>Bayondo</i>	"	<i>Echinochloa colonum</i> Büse.
<i>Bajawie</i>	"	<i>Acer laurinum</i> Hassk.
<i>Beal fruit</i>	Bengal	<i>Aegle marmelos</i> Corr.
<i>Bebesaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bedara poetie</i>	Bangka	<i>Eurycome longifolia</i> Jack.
<i>Bedaroh</i>	Sumatra	<i>Nephelium eriopetalum</i> Miq.
<i>Behdjte</i>	Java	<i>Cynoglossum micranthum</i> Desf.
<i>Beklehketekbeh</i>	"	<i>Echinocarpus sign</i> Bl.
<i>Bekah-bekah-bait</i>	Sumatra	<i>Connarus</i> .
<i>Belahan</i>	"	<i>Teysmannia altifrons</i> R. et Z.
<i>Beliän</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Beloes</i>	Java	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
<i>Beloo ietam daun besaar</i>	Ambon	<i>Diospyros</i> .
<i>Bembaran</i>	Sumatra	<i>Mangifera</i> .

REGIONES.

<i>Benakat</i>	Palemb.	<i>Covellia alhipila</i> Miq.
<i>Benatan</i>	"	<i>Albizzia splendens</i> Miq.
<i>Benkaboe</i>	Japon.	<i>Hydrangea japonica</i> S. et Z.
<i>Beni saki</i>	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Benkoe</i>	Riouw.	<i>Ceratophor. longepetiol.</i> T. et B.
<i>Benöäng</i>	Sumatra	<i>Octomeles sumatrana</i> Miq.
<i>Beraij boelan</i>	Bangka	<i>Laurinea</i> .
<i>Berneij</i>	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Berodjoh</i>	Java	<i>Celosia</i> .
" <i>mehra</i>	"	<i>Amarantus paniculatus</i> Moq.
" <i>monjet</i>	"	" <i>polystachya</i> Wld.
<i>Berta walis</i>	"	<i>Tinospora cordifolia</i> Miers.
<i>Betie-betie</i>	Bangka	<i>Psychotria leucocarpa</i> Miq.
<i>Beuk</i>	Belg.	<i>Fagus sylvatica</i> L.
<i>Bezaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bibitoengän</i>	"	<i>Equisetum debile</i> Rxb. var.
<i>Bidara</i>	"	<i>Zizyphus jujuba</i> Lam.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Diospyros heterophylla</i> Walh.
" <i>ketjiel</i>	"	<i>Zizyphus rufula</i> Miq.
" <i>laut</i>	"	" " "
" "	"	<i>Strychnos ligustrina</i> Bl.
<i>Bidoer</i>	"	<i>Pandanus latissimus</i> Bl.
<i>Bieldalan katjang</i>	Lampong.	<i>Milletia sericea</i> W. et A.
<i>Biengbien</i>	Java	<i>Ptychosperma noxa</i> Miq.
<i>Bientangoor</i>	Bangka	<i>Calophyllum amoenum</i> Wall.
" <i>batoe</i>	"	" <i>lanigerum</i> Miq.
" <i>laboe</i>	"	" <i>cymosum</i> Miq.
" <i>priet</i>	"	" <i>plicipes</i> Miq.
<i>Bientaroh</i>	Java	<i>Cerbera Odallam</i> Hmlt.
" <i>lentiek</i>	"	" <i>lactaria</i> Hmlt.
<i>Bientinoe</i>	"	<i>Visenia indica</i> Rott.
<i>Bieslook</i>	Belg.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
<i>Biet</i>	Java	<i>Beta vulgaris</i> L.
<i>Bimbinmistan</i>	Ceram	<i>Plant. indef.</i>
<i>Binasi</i>	Sumatra	<i>Sideroxylon attenuatum</i> DC.
<i>Binong</i>	Java	<i>Tetrameles nudiflora</i> R. Br.
" <i>peutjang</i>	"	<i>Rottlera tinctoria</i> Rxb.
" "	"	<i>Bucida nitida</i> Hsskl.
<i>Bira</i>	"	<i>Alocasia metalica</i> S.
"	Sumatra	<i>Begonia</i> .
" <i>bira</i>	"	<i>Tetranthera</i> .
" <i>heedjoh</i>	Java	<i>Alocasia metallica viridis</i> S.
" <i>mehra</i>	"	" " <i>purpurasc.</i>
<i>Birieng-birieng</i>	Sumatra	<i>Ptygosperma alba</i> T. et B.
" <i>iengoe</i>	"	<i>Begonia lepidä</i> Bl.
" <i>sangkalo</i>	"	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.

REGIONES.

<i>Biroe</i>	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Biroodosoo</i>	Japon	<i>Veronica</i> .
<i>Bisohrok</i>	Java	<i>Covellia canescens</i> Krz,
"	"	" <i>hispida</i> Miq.
<i>Bissie-bissie</i>	"	<i>Pongamia grandifolia</i> Z. et M.
<i>Biwa</i>	Japon	<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.
<i>Hjaksin</i>	"	<i>Biota</i> .
<i>Blankondang</i>	Java	<i>Cyclostemon macrophyll.</i> Bl.
<i>Bliembieng oetan</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Blimbing tjina</i>	Java	<i>Capura Zollingeriana</i> T. et B.
<i>Btoentas</i>	"	<i>Conyza indica</i> Bl.
<i>Blumbum lanan</i>	"	<i>Rhynchospora Wallich.</i> Kth.
<i>Bodai sju</i>	Japon	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.
<i>Boea atie</i>	Ceram	<i>Soulamea amara</i> Lam.
" <i>boba</i>	Ambon	<i>Platan.</i>
" <i>kepajjong</i>	Bangka	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
" <i>nona</i>	Java	<i>Anona reticulata</i> L.
<i>Boeboeäi</i>	"	<i>Plectocomia elongata</i> Bl.
<i>Boeboekoeän</i>	"	<i>Adhatoda vasica</i> Nees.
<i>Boedie satoe</i>	Sumatra	<i>Stillingia paniculata</i> Miq.
<i>Boedjangot</i>	Java	<i>Mentha javanica</i> Bl.
<i>Boekoe</i>	Borneo	<i>Nephelium.</i>
" <i>boekoe</i>	Sumatra	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
<i>Boelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
" <i>telohr</i>	Bangka	" " var.
<i>Boeloe</i>	Balie	<i>Urostigma saraphilum</i> Miq.
"	Sumatra	" <i>retusum</i> Miq.
"	Balie	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
" <i>mata kebok</i>	Java	<i>Elaeocharis subprolifera</i> Steud.
" " <i>luhtiek</i>	"	<i>Chaetocyperus setaceus</i> Nees.
" <i>ongkok</i>	"	<i>Artocarpus venenosa</i> Z. et M.
<i>Boeloestroe</i>	"	<i>Luffa foetida</i> Cav.
<i>Boenak</i>	Siam	<i>Mesua.</i>
<i>Boengboelan</i>	Java	<i>Premna tomentosa</i> Willd.
<i>Boengboeng-dehlang</i>	"	<i>Cassia javanica</i> L.
" "	"	" <i>marginata</i> Willd.
<i>Boengoer</i>	"	<i>Lagerstroemia reginae</i> Rib.
<i>Boenie</i>	"	<i>Antidesma Bunias</i> Spr.
<i>Boenjouw</i>	Bangka	<i>Aglaia tomentosa</i> T. et B.
<i>Boenoet</i>	Balie	<i>Urostigma balicum</i> Miq.
" <i>kalodja</i>	Java	" <i>religiosam</i> Gasp.
<i>Boentieng</i>	Bangka	<i>Quercus.</i>
<i>Boentiries</i>	Java	<i>Kalanchoë laciniata</i> Desv.
" <i>koenieng</i>	"	<i>Bryophyllum calycinum</i> Salisb.
<i>Boentoet koetjieng</i>	"	<i>Uraria picta</i> Desv.
" "	"	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.

REGIONES.

<i>Boentoet monjet</i>	:	Java	<i>Gymnothrix elegans</i> Buse.
" <i>sehroh</i>	.	"	<i>Pogostemon cristatus</i> Hassk.
" "	.	"	<i>Uraria crinita</i> Desv.
<i>Boerahol</i>	.	"	<i>Stelechocarpus Burah.</i> H. f. et T.
<i>Boernai</i>	.	"	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Boeroemi</i>	.	"	<i>Crataeva magna</i> DC.
<i>Boeroeng randa</i>	.	"	<i>Ceramanthus gracilis</i> Hassk.
<i>Boetoon</i>	.	"	<i>Barringtonia speciosa</i> L.
<i>Boewa kapaiong</i>	.	Palemb.	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
" <i>kira-kira</i>	.	Ambon.	<i>Xylocarpus obovatus</i> Juss.
" <i>oepas</i>	.	"	<i>Sophora tomentosa</i> L.
" <i>sikaboe</i>	.	Sumatra	<i>Salmalia</i> .
" <i>tsai kambieng</i>	.	Ambon	<i>Capura</i> .
<i>Boggem</i>	.	Java	<i>Sonneratia alba</i> Sm.
<i>Bois de tambour</i>	.	Bourbon	<i>Mitridatea tambourissa</i> Lam.
<i>Bollang</i>	.	Java	<i>Colocasia antiquorum</i> S. var.
<i>Bondot</i>	.	"	<i>Cardiospermum Halicacab.</i> L.
<i>Bonteng</i>	.	"	<i>Cucumis sativus</i> L.
" <i>pandjang</i>	.	"	" <i>flexuosus</i> L.
" <i>seeria</i>	.	"	<i>Lagenaria vittata</i> Ser.
<i>Borie</i>	.	Menado	<i>Ormocarpum glab.</i> T. et B. var.
<i>Brambang</i>	.	Java	<i>Allium</i> .
<i>Briengien</i>	.	"	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
<i>Breewas</i>	.	Bangka	<i>Garcinia</i> .
<i>Bukkuh-bukkuhän</i>	.	Madura	<i>Wickstroemia Candolleana</i> .
<i>Bumbum</i>	.	Java	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Bumburrunän</i>	.	"	<i>Vitis discolor</i> Bl.
<i>Boernei</i>	.	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Meisn.
<i>Bungäng</i>	.	Java	<i>Neesia altissima</i> Bl.
<i>Bunjieng</i>	.	"	<i>Ficus geminifolia</i> Miq. var.
"	.	"	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
"	.	"	" <i>stictocarpa</i> Miq.
" <i>burrum</i>	.	"	<i>Ficus brevicuspis</i> Miq.
" <i>ohraij</i>	.	"	<i>Covellia rufescens</i> Krz.
" <i>tjaij</i>	.	"	" <i>dasycaula</i> Miq.
"	.	"	" <i>didyma</i> Miq.
<i>Buntjoï</i>	.	"	<i>Pierardia racemosa</i> Bl. var.
<i>Burre-beuï</i>	.	"	<i>Gynotroches axillaris</i> Bl.
<i>Burrie</i>	.	"	<i>Pterocymbium javanic.</i> H. et B.
<i>Cassia lignea</i>	.	Europa	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees β .
<i>Cattimandou</i>	.	Ind. or.	<i>Euphorbia Cattimando</i> Roxb.
<i>Coffo</i>	.	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rumph.
<i>Dadap</i>	.	Java	<i>Erythrina</i> .
" <i>blendoeng</i>	.	"	" <i>lithosperma</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dadap mienjak</i>	Java	<i>Hypaphorus subumbrans</i> Hsckl.
» <i>tjoetjoek</i>	»	» » var.
<i>Dagkdagk-seh</i>	Balie.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Daho</i>	Java	<i>Dracontomelon mangifer</i> Bl.
<i>Daidai</i>	Japon	Citrus.
<i>Dainoki</i>	»	<i>Boymia rutaecarpa</i> S. et Z.
<i>Dammar atoeng</i>	Batjan	Vatica.
» <i>itam</i>	»	<i>Canarium longiflorum</i> Zipp.
» »	»	» <i>rostratum</i> Bl.
» <i>mata koetjieng</i>	Boeroe	<i>Dammara alba</i> Rmph.
» <i>nitieh</i>	Menado	<i>Canarium</i> sp.
» <i>poetie</i>	Batjan	» »
» <i>ririh</i>	Menado	» »
» <i>toenie</i>	Molucc.	<i>Dammara alba</i> Rmph.
<i>Dangdur</i>	Java	<i>Eriodendron anfractuos.</i> S. et E.
» <i>allas</i>	»	<i>Salmalia malabarica</i> S. et E.
» »	»	<i>Crataeva religiosa</i> Forst.
<i>Darangdan</i>	»	<i>Ficus asperiuscula</i> Kth. et B.
»	»	» <i>cuspidata</i> Rwdt.
»	»	» <i>radicans</i> Rxb.
»	»	» <i>cyrtophylla</i> Miq.
»	»	» <i>Zollingeriana</i> Miq.
»	»	» <i>parietalis</i> Bl.
» <i>aroi</i>	»	» <i>urophylla</i> Miq.
» <i>aroi</i>	»	» <i>subulata</i> Bl.
<i>Darengdeng</i>	»	<i>Hymenachne indica</i> Büse.
<i>Daun boekoe-boekoe</i>	»	<i>Mazus laevifolius</i> Bl.
» <i>gatel</i>	»	<i>Laportea stimulans</i> Miq.
» <i>griesiek</i>	Molucc.	<i>Nothopanax pinnatum</i> Miq.
» <i>kangkoeng</i>	Java	<i>Ipomoea reptans</i> Poir.
» <i>kattam</i>	»	» <i>pescaprea</i> Sw.
» <i>koekoerän</i>	»	<i>Scutellaria cyrtopoda</i> Miq.
» <i>koerang</i>	»	<i>Caranga amara</i> Juss.
» <i>mangkok</i>	»	<i>Nothopanax cochleatum</i> Miq.
» <i>mayana</i>	Ambon	<i>Coleus scutellarioides</i> Bth.
» <i>patjie-patjie</i>	Java	<i>Leucas linifolia</i> Sprg.
» <i>prazman</i>	»	<i>Eupatorium Ayapana</i> Vent.
» <i>riengiet</i>	»	<i>Hoya lacunosa</i> Bl.
» <i>rottie</i>	»	<i>Lepidium sativum</i> L.
» <i>saga</i>	»	<i>Abrus praecatorius</i> L.
» <i>sakko</i>	Ambon	<i>Semecarpus cassuvium</i> Spr.
» <i>sambang</i>	Java	<i>Abrus melanosperma</i> Hsckl.
» <i>sontak</i>	»	<i>Hydrocotyle sundaica</i> Bl.
» <i>tadjoengän</i>	Madura	<i>Chionanthus laxiflorus</i> Bl.
<i>Degie</i>	Ternate	<i>Abelmoschus Manihot</i> Med.
<i>Delima katteh</i>	Java	<i>Punica nana</i> L.

REGIONES.

<i>Delima mehra</i>	Java	<i>Punica granatum</i> L. var.
» <i>poetie</i>	»	» » » »
» <i>soesoën</i>	»	» » » »
<i>Deloengdoeng betoel</i>	Balie	<i>Erythrina euodiphylla</i> Hsskl.
<i>Deloewang</i>	Java	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Dempoe lelet</i>	»	<i>Glochidion varium</i> Miq.
<i>Dial padie</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Dilem</i>	Java	<i>Pogostemon</i> .
<i>Diri diri</i>	Ind. occ.	<i>Caesalpinia coriaria</i> Willd.
<i>Djaät</i> ,	Java	<i>Psopocarpus tetragonol.</i> DC.
» <i>monjet</i>	»	» <i>longeped</i> Hsskl.
<i>Djabon</i>	»	<i>Nauclea macrophylla</i> Roxb.
<i>Djadjahöän</i>	»	<i>Hedychium angustifol.</i> Wall.
<i>Djadjawaij</i>	»	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
»	»	» <i>haematocarpum</i> Miq.
<i>Djagong</i> ,	»	<i>Zea Mays</i> L.
» <i>tjuktriek</i>	»	<i>Sorghum vulgare</i> Pers. β .
<i>Djahas</i>	»	<i>Echinochloa Crusgalli</i> P. d B.
<i>Djahéh bener</i>	»	<i>Zingiber officinale</i> L.
» <i>burrum</i>	»	» » <i>rubrum</i> .
» <i>pait</i>	»	» » <i>amarum</i> .
<i>Djahie tikoes</i>	Bangka	<i>Globba uliginosa</i> Miq.
<i>Djalatrang</i>	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Djalie batoe</i>	»	<i>Coix Lacryma</i> L.
» <i>betoel</i>	»	» <i>agrestis</i> Lour.
» <i>padie</i>	Sumatra	» <i>Koenigii</i> Spr.
<i>Djambéh rendéh</i>	Java	<i>Areca triandra</i> Roxb.
<i>Djamblang</i>	»	<i>Syzygium pseudo jambol.</i> Miq.
<i>Djamboe</i>	»	<i>Jambosa</i> .
» <i>aïjer</i>	»	» <i>alba</i> Rmph.
» » <i>mawaar</i>	»	» <i>vulgaris</i> DC.
» » <i>mehra</i>	»	» <i>aquea</i> Rmph.
» » » <i>moeda</i>	»	» » » var.
» » <i>poetie</i>	»	» » » β .
» <i>baliembang</i>	»	<i>Eugenia uniflora</i> L.
» » <i>assem</i>	»	» » var.
» <i>biedjie</i>	»	<i>Psidium Guajave</i> L.
» » <i>poetie</i>	»	» » »
» » <i>mehra</i>	»	» » var.
» <i>boh-ol mehra</i>	»	<i>Jambosa domestica</i> Rmph.
» » <i>poetie</i>	»	» » var.
» <i>diepa mehra</i>	»	» » »
» » <i>besaar</i>	»	» » »
» <i>diepo</i>	Sumatra	<i>Diospyros Diopenhorstii</i> Miq.
» <i>goelampok</i>	Java	<i>Jambosa alba</i> DC. β .
» <i>iedjoe</i>	Siam	» <i>sp.</i>

REGIONES.

Djamboe	kloetoeck . . .	Java	<i>Psidium pumilum</i> Vahl.
»	mangeh . . .	Makass.	<i>Jambosa rhytidocarpa</i> Zoll.
»	monjet . . .	Java	<i>Anacardium occidentale</i> L.
»	» koenieng.	»	» » L. var.
»	oetan . . .	Sumatra	<i>Jambosa</i> sp.
»	samarang . . .	Java	» <i>alba</i> Rwph.
»	wolanda . . .	»	<i>Persea gratissima</i> Grtn.
Djampang	»	<i>Eleusine indica</i> Grtn.
»	koeda	»	<i>Echinochloa Crusgalli</i> P. d. B.
»	mangong	»	<i>Eleusine caracana</i> Pers.
Djanitri	»	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
Djarak	»	<i>Ricinus</i> .
»	kalihi	»	»
»	kosta	»	<i>Curcas purgans</i> Mdk.
Djaram	»	<i>Desmodium triflorum</i> DC.
Djarieng	»	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
»	tiekoes	Bangka	» sp.
Djaroedjoe	Java	<i>Dilivaria ilicifolia</i> Juss.
Djarong	»	<i>Plumbago, Barleria, Hygrophil.</i>
»	»	<i>Meliptera Burmanni</i> Nees.
»	boeboekoeän	»	<i>Hygrophila obtusata</i> Nees.
»	» lemboet.	»	» assurgens DC.
»	boenga landap.	»	<i>Barleria Prionitis</i> L.
»	boentoet koetj.	»	<i>Crossandra infundibulif.</i> Nees.
»	lalakki	»	<i>Achyranthus.</i>
Djatie	»	<i>Tectona grandis</i> L. fil.
»	eroj	»	<i>Prunna parasitica</i> Bl.
»	wolanda	»	<i>Guazuma tomentosa</i> H. B. et K.
Djaijantie	»	<i>Sesbania aegyptiaca</i> Pers.
»	ketjiel	»	» paludosa Jacq.
Djeloeatoeng	Bangka	<i>Alstonia eximia</i> Miq.
Djembiriet	Java	<i>Tabernaemontana sphaerocarp.</i>
Djengkol	»	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
Djenkot	»	<i>Bassia sericea</i> Bl.
Djeroek assem	»	<i>Citrus medica</i> L.
»	» besaar	»	» grandis Hsskl.
»	» pandjang.	»	» » oblonga.
»	balie	»	» decumana L.
»	» poetie	»	» » »
»	baliek	»	» obversa Hsskl.
»	banten	»	» Aurantium L. macroc.
»	delima	»	» decumana L.
»	djamblang	»	» » »
»	djepoeng besaar.	»	» Aurantium L. macroc.
»	» ketjiel.	»	» » microc.
»	» sedang.	»	» » limettif.

REGIONES.

Djerook	gedogän . . .	Java	Citrus	decumana L.
»	gendie besaar .	»	»	pyriformis Hsskl.
»	» ketjiel .	»	»	» » minor.
»	hidung . . .	»	»	nobilis Lour. melanoc.
»	konjek . . .	»	»	crassa Hsskl.
»	limoh . . .	»	»	limonellus Hult.
»	» . . .	»	»	» var.
»	manalagie . .	»	»	decumana L.
»	manies . . .	»	»	macracantha Hsskl.
»	» tjoetjoek .	»	»	» »
»	ojot . . .	»	»	decumana L.
»	pandan . . .	»	»	» »
»	papaija . . .	»	»	papaya Hsskl.
»	poeroet . . .	»	»	Papeda Miq.
»	pos . . .	»	»	amara Hsskl.
»	ragie . . .	»	»	aurantium L. microc.
»	tandjong poera .	»	»	ovata Hsskl.
»	tangän . . .	»	»	sarcodactylis Shld.
»	tiepies . . .	»	»	medica L. var.
»	tjoplok . . .	»	»	nobilis Lour var.
»	tringanoh . . .	»	»	sp.
Djendjeur takkoh . . .		»	Galearia sessilis Z. et M.	
» » . . .		»	Ryparia caesia Bl.	
Djehwer kottok . . .		»	Colus atropurpureus Bth.	
Djienten daun . . .		»	» scutellarioides Bth.	
» » . . .		»	» carnosus Hsskl.	
Djintahan . . .		Borneo.	Willughbeia.	
Djirak . . .		Sumatra	Eurya phyllantoides Bl.	
Djirak . . .		Java	Symplocos fasciculata Zoll.	
Djoedjoeloek . . .		»	Hymenachne interrupta Büse.	
Djoegoel . . .		»	Elsholtzia elata Z. et M.	
Djoekoet boeloe mata keboh.		»	Cyperus Haspan L.	
» » » . . .		»	Lobelia trigona Rxb.	
» » » . . .		»	Abildgaardia monostach. Vahl.	
» » » keujup.		»	Lobelia caespitosa Bl.	
» » » . . .		»	» succulenta Bl.	
» » » . . .		»	Bonnaya.	
» » » . . .		»	Speirema montana H. f. T.	
» » » . . .		»	Piddingtonia nummularia DC.	
» bohrang . . .		»	Mimosa pudica L.	
» djadjagoän . . .		»	Paspalum sumatrense Roth.	
» dongdomän . . .		»	Chrysopogon acicularis Retz.	
» hanjaroh . . .		»	Panicum miliare Lam.	
» kakawatan . . .		»	Cynodon Dactylon Pers. var.	
» » . . .		»	Ischa num ciliare Retz.	
» » . . .		»	Andropogon pertusum Wild.	

REGIONES.

<i>Djockoet heedjoh</i> . . .	Java	<i>Zoysia pungens</i> Willd.
» <i>kapolloh</i> . . .	»	<i>Dentella repens</i> Forst.
» <i>kasiemboekän</i> . . .	»	<i>Drymaria cordata</i> Willd.
» <i>kikisiän</i> . . .	»	<i>Ophiurus perforatus</i> Trin.
» " . . .	»	<i>Rottboellia exaltata</i> L.
» <i>lampoejangän</i> . . .	»	<i>Panicum tenue</i> Rxb.
» <i>lari lari</i> . . .	»	<i>Spinifex squarrosus</i> L.
» <i>letta haijam</i> . . .	»	<i>Spermacece Burmanni</i> DC.
» " " . . .	»	» <i>scaberrima</i> Bl.
» " " . . .	»	» <i>stricta</i> L.
» <i>lilisoenän luhtiek</i> . . .	»	<i>Cyperus piptolepis</i> Steud.
» " . . .	»	<i>Mariscus umbellatus</i> Steud.
» <i>lokkot mala</i> . . .	»	<i>Artemisia affinis</i> Hsskl.
» <i>malela</i> . . .	»	<i>Polygala densiflora</i> Bl.
» <i>mandel</i> . . .	»	<i>Adenostemma</i> .
» <i>manjerakän</i> . . .	»	<i>Heteropogon polystachyus</i> Bös.
» " . . .	»	<i>Rottboellia muricata</i> Retz.
» " . . .	»	<i>Panicum frumentaceum</i> Rxb.
» <i>mata keboh</i> . . .	»	<i>Striga euphrasioides</i> Bth.
» " <i>kenjup</i> . . .	»	<i>Maxus laevisfolius</i> Bl.
» " . . .	»	Bonnaya.
» <i>maijang</i> . . .	»	<i>Cyperus Ixia</i> L.
» " <i>luhtiek</i> . . .	»	» <i>Eragrostis</i> Vahl.
» <i>njehnjehrehän</i> . . .	»	<i>Sporobolus</i> .
» " . . .	»	<i>Eragrostis euchroa</i> Steud.
» " . . .	»	<i>Microcarpaea muscosa</i> R. Br.
» <i>njehreh</i> . . .	»	<i>Rhynchospora</i> Wallich. Kth.
» <i>palias</i> . . .	»	<i>Pogonatherum crinitum</i> Trin.
» <i>papawan. gedeh</i> . . .	»	<i>Isolepis uninodes</i> Delil.
» <i>pentoel</i> . . .	»	<i>Fimbristylis rigida</i> Kth.
» <i>piengpieng kass.</i> . . .	»	<i>Paspalum hirsutum</i> Retz.
» " " . . .	»	» <i>longifolium</i> Rxb.
» " " . . .	»	» <i>orbiculare</i> Frst.
» " " . . .	»	» <i>scrobiculatum</i> L.
» " " . . .	»	<i>Panicum brizaeforme</i> Prsl.
» " " . . .	»	<i>Setaria Teysmanni</i> Miq.
» <i>prossot</i> . . .	»	<i>Polanisia viscosa</i> Bl.
» <i>rawah</i> . . .	»	<i>Fimbristylis</i> .
» <i>rungiet</i> . . .	»	» <i>meliacea</i> Vahl.
» <i>seketie</i> . . .	»	<i>Nasturtium indicum</i> DC.
» <i>sesehrehän</i> . . .	»	<i>Andropogon Iwarancusa</i> Rxb.
» <i>siraroe</i> . . .	»	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
» <i>sisier</i> . . .	»	<i>Ophiorrhiza</i> .
» <i>tapak boeloe</i> . . .	»	<i>Digitaria sanguinalis</i> Scop.
» " <i>djalak</i> . . .	»	» <i>digitata</i> Buse.
» " " . . .	»	<i>Cynodon Dactylon</i> Pers.

REGIONES.

<i>Djoekoet tapak gedeh</i> . . .	Java	<i>Digitaria pruriens</i> Büse.
„ „ „ . . .	„	„ <i>ropalotricha</i> Büse.
„ <i>tatembaga</i> . . .	„	„ <i>ciliaris</i> Willd.
„ „ „ . . .	„	<i>Ischoenum muticum</i> L.
„ „ <i>ketjiel</i> . . .	„	<i>Didactylon ramosum</i> Z. et M.
„ „ „ . . .	„	<i>Panicum brizoides</i> Jacq.
„ „ „ . . .	„	<i>Eragrostis plumosa</i> Lnh.
„ <i>tekis</i> . . .	„	<i>Kyllingia gracilis</i> Kth.
„ <i>tjaliengtjieng</i> . . .	„	<i>Oxalis corniculata</i> L. O.
„ „ „ . . .	„	„ <i>javanica</i> Bl.
„ <i>tjarang</i> . . .	„	<i>Polygonum Donii</i> Msn.
„ „ „ . . .	„	„ <i>flaccidum</i> Rxb.
„ „ „ . . .	„	„ <i>perforatum</i> Msm.
„ <i>tjengtjeng</i> . . .	„	<i>Striga euphrasiodes</i> Bth.
„ <i>tjerenjeh</i> . . .	„	<i>Phyllanthus anceps</i> Vahl.
„ <i>tohtongoän</i> . . .	„	<i>Panicum trigonum</i> Retz.
„ <i>tridi</i> . . .	„	<i>Mollugo stricta</i> L.
„ <i>wawaderan</i> . . .	„	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
„ <i>wawaliniän</i> . . .	„	<i>Scirpus</i> .
„ „ <i>talie</i> . . .	„	„ <i>aemulans</i> Steud.
„ „ „ . . .	„	„ <i>mucronatus</i> L.
<i>Djoewar</i> . . .	Sumatra	<i>Cassia florida</i> Vahl.
<i>Djoho</i> . . .	Java	<i>Terminalia laurinoidea</i> T. et B.
<i>Djongeh</i> . . .	„	<i>Gynura</i> .
<i>Djungdjieng</i> . . .	„	<i>Albizzia stipulata</i> Bth.
<i>Djuntier badak</i> . . .	„	<i>Hellenia</i> .
„ „ „ . . .	„	„ <i>scabra</i> Bl.
„ <i>burram</i> . . .	„	<i>Globba maculata</i> Bl.
<i>Djurei</i> . . .	„	<i>Clerodendron infortunatum</i> L.
„ „ „ . . .	„	<i>Spathiostemon</i> .
„ „ „ . . .	„	<i>Nerium</i> .
<i>Dliesem</i> . . .	„	<i>Blackwellia tomentosa</i> Vent.
<i>Dodan</i> . . .	Japon	<i>Andromeda</i> .
<i>Doedoeitän</i> . . .	Java	<i>Lycopodium Nummul.</i> R. Br.
„ „ „ . . .	„	<i>Dischidia Nummularia</i> R. Br.
<i>Doedoek</i> . . .	„	<i>Pemphis acidula</i> Forst.
<i>Doedoerenän</i> . . .	„	<i>Sarcostigma Morefeldii</i> Benn.
„ „ „ . . .	„	<i>Platea excelsa</i> Bl.
<i>Doeët</i> . . .	„	<i>Syzygium pseudo-jambol.</i> Miq.
<i>Doekoe</i> . . .	„	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
<i>Doem</i> . . .	Aegypt.	<i>Hyphaena thebaica</i> Mart.
<i>Doeren</i> . . .	Java	<i>Durio zibethinus</i> L.
<i>Doeriän</i> . . .	Sumatra	„ „ „
<i>Doh</i> . . .	Java	<i>Sterculia nobilis</i> Sm.
<i>Dohbosan</i> . . .	„	<i>Desmodium reflexum</i> DC.
<i>Dohlok</i> . . .	„	<i>Trichospermum javanicum</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dokocdame</i>	Japon	<i>Houttuynia cordata</i> Thb.
<i>Dongdek</i>	Java	<i>Cassia floribunda</i> Vahl.
<i>Drowuk</i>	"	<i>Grewia Blumei</i> Haskl.
<i>Dsiats sioli</i>	Japon	<i>Vitex</i> .
<i>Ehtjeng</i>	Java	<i>Monochoria</i> , <i>Sagittaria</i> .
" <i>besaar</i>	"	<i>Sagittaria hirundinaceae</i> Bl.
" <i>latakki</i>	"	<i>Hydrocharis asiatica</i> Miq.
" "	"	<i>Sagittaria Blumei</i> Kth.
" <i>luhsiek</i>	"	<i>Monochoria</i> .
<i>Ella</i>	"	<i>Amomum ciliatum</i> Bl.
"	"	" <i>gracile</i> Bl.
<i>Ender</i>	"	<i>Anethum graveolens</i> L.
<i>Enkoo-soegi</i>	Japon	<i>Cryptomeria</i> .
<i>Enkoo-soo</i>	"	<i>Typha</i> fol. var.
<i>Ensu</i>	"	<i>Styphnolobium japonicum</i> S.
<i>Eprede</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus</i> .
<i>Fage bane</i>	Japon	<i>Spiraea prunifolia</i> S. et Z.
" "	"	<i>Olea fragrans</i> Bl.
<i>Falsa</i>	Ind. or.	<i>Grewia abutifolia</i> Juss.
<i>Fari-noki</i>	Japon	<i>Rhus succedaneum</i> L.
<i>Fau-fau</i>	Molucc.	<i>Albizzia saponaria</i> Bl.
<i>Foesi-modoki</i>	Japon	<i>Daphne Genkwa</i> S. et Z.
<i>Foesiri-hin-misi heeki</i>	"	<i>Potentilla verna</i> L.
<i>Foesi</i>	"	<i>Rhus semialata</i> Murr. β
<i>Foesi-bakama</i>	"	<i>Eupatorium sinense</i> L.
<i>From</i>	Siam.	<i>Carissa diffusa</i> Rab.
<i>Gadelän</i>	Java	<i>Derris pubipetala</i> Miq.
<i>Gindoeng</i>	"	<i>Dioscorea hirsuta</i> Bl.
<i>Gadok</i>	"	<i>Bischofia javanica</i> Bl.
<i>Gagaboedän</i>	"	<i>Scaevola</i> .
"	"	<i>Sesbania cochinchinensis</i> DC.
"	"	<i>Neptunia oleracea</i> Lour.
"	"	<i>Aeschynomene indica</i> L.
<i>Gagan-gagan hobowo</i>	"	<i>Desmodium barbatum</i> Bth.
<i>Gajam</i>	"	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Galis-galis</i>	Sumatra	<i>Lasia Zollingeri</i> S.
<i>Galipoeng</i>	Java	<i>Gomphostemma</i> .
"	"	<i>Cyrtandra rostrata</i> Bl.
<i>Galoba</i>	Ambon	<i>Donacodes incarnata</i> T. et B.
"	"	<i>Alpinia gigantea</i> Bl.
" <i>doeridän</i>	"	" <i>rosea</i> T. et B.
" " <i>besaar</i>	"	<i>Amomum villosum</i> Lour.
" " <i>ketjiet</i>	"	" sp.

REGIONES.

<i>Galoempiet</i>	Java	<i>Embryogonia arborea</i> T. et B.
<i>Gambier</i>	"	<i>Uncaria Gambir</i> Hunter.
" <i>laut</i>	"	<i>Clerodendron inerme</i> R. Br.
" <i>toepaij</i>	"	<i>Uncaria ferruginea</i> Bl.
<i>Gambierän</i>	"	<i>Urostigma obtusifolium</i> Miq.
<i>Gammät oetan</i>	"	<i>Hibiscus surattensis</i> L.
" "	"	<i>Chylocalyx perfoliatus</i> Hsksl.
" <i>wolanda</i>	"	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.
<i>Gandaria</i>	"	<i>Bouea Gandaria</i> Bl.
<i>Gandasolie</i>	"	<i>Hedychium Roxburghii</i> Bl.
"	"	" <i>lingulata</i> Hsksl.
"	"	" <i>flavescens</i> Par.
<i>Gandaem</i>	"	<i>Triticum vulgare</i> Vell.
<i>Gandohla</i>	"	<i>Basella</i> .
<i>Gandroeng</i>	"	<i>Sorghum</i> .
<i>Ganggang</i>	"	<i>Hydrilla najadifolia</i> Z. et M.
"	"	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
"	"	<i>Limnophila pinnatifida</i> Bl.
"	"	<i>Enhydra paludosa</i> DC.
"	"	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
" <i>beasar</i>	"	<i>Ottelia javanica</i> Miq.
" <i>lumhoet</i>	"	<i>Microcarpaea muscosa</i> R. Br.
<i>Ganggangän</i>	"	<i>Gyrocarpus asiaticus</i> Willd.
<i>Ganglot</i>	"	<i>Suregada glomerulata</i> Bl.
<i>Gantris</i>	"	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
<i>Ganpi</i>	Japon	<i>Norysca</i> .
"	"	<i>Passerina</i> .
<i>Garoengang</i>	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Garoentang</i>	"	<i>Paranephelium xestophyl.</i> Miq.
<i>Garoe-tjampaka</i>	Borneo	<i>Gonystylus</i> .
<i>Gatop pait</i>	Java	<i>Samadera indica</i> Grtn.
<i>Gatet</i>	"	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Gebang</i>	"	<i>Corypha Gebanga</i> Bl.
<i>Gedang</i>	"	<i>Musa</i> .
"	"	<i>Carica papaya</i> L.
<i>Gedebek</i>	Sumatra	<i>Mangifera Gedebek</i> Miq.
<i>Gedehong</i>	Java	<i>Potomorphe subpeltata</i> Miq.
<i>Gehlang</i>	"	<i>Portulaca oleracea</i> L.
<i>Gehwoor</i>	"	<i>Commelynacea</i> .
<i>Geloetoeng</i>	Bangka	<i>Sapotacea</i> .
<i>Gendarussa</i>	Java	<i>Gendarussa vulgaris</i> Nees.
<i>Gendie monjet</i>	"	<i>Nepenthes melamphora</i> Rwdt.
<i>Gentong</i>	"	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
<i>Geta gitan</i>	Sumatra	<i>Willughbeia firma</i> Bl.
" " <i>ketjiet</i>	"	<i>Leuconotis eugeniaefolia</i> DC.
" <i>kadjei</i>	"	<i>Urostigma Karet</i> Miq.

REGIONES.

<i>Geta lahoe</i>	Sumatra	<i>Ficus umbellata</i> Vhl.
<i>Gingiang</i>	Java	<i>Leea hirta</i> Hrn.
»	»	» <i>aequata</i> L.
»	»	» <i>javanica</i> Bl.
» <i>burrum</i>	»	» <i>rubra</i> Bl.
» <i>lumboet</i>	»	» <i>humilis</i> Hsckl.
<i>Ginjah</i>	»	<i>Cannabis sativa</i> L. β .
<i>Ginkoo</i>	Japon	<i>Salisburia adiantifolia</i> Sm.
<i>Ginmeitsik</i>	»	<i>Arundinaria pygmaea</i> Krz.
<i>Glaga</i>	Java	<i>Saccharum spontaneum</i> L.
<i>Glani</i>	Bangka	<i>Melaleuca miror</i> Bl.
<i>Gledok pantoh</i>	Java	<i>Pavetta arborea</i> Bl.
<i>Gliengum</i>	»	<i>Bixa Orellana</i> L.
<i>Gobo</i>	Japon	<i>Lappa major</i> L.
<i>Godong tjengkal</i>	Sumatra	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq.
<i>Goemi</i>	Japon	<i>Elaeagnus crispa</i> Thb.
<i>Goenaga</i>	Ternate	Palma.
<i>Goenda</i>	Java	<i>Sphenoclea zeylanicum</i> Grtn.
<i>Goengoeröetoe</i>	»	<i>Vitis indica</i> L.
<i>Goeti, Goetsi</i>	Japon	<i>Papilionicea</i> indef.
<i>Gohni</i>	Sumatra	<i>Boehmeria nivea</i> Gaud.
<i>Goöo</i>	Japon	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Gome-gome</i>	»	<i>Serissa foetida</i> Commers.
<i>Gompong</i>	Java	<i>Horsfieldia aculeata</i> DC.
<i>Gondal</i>	Ambon	<i>Ficus nodosa</i> T. et B.
<i>Gongseng</i>	Java	<i>Mucuna gigantea</i> DC.
»	N. Kamb.	» sp.
<i>Goo-too</i>	Japon	<i>Clerodendron fragrans</i> Thb. β .
<i>Goriöe</i>	»	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Govasa</i>	Ambon	<i>Vitex punctata</i> Schaner.
» <i>gabba-gabba</i>	Menado	» sp.
<i>Goijongong</i>	Java	<i>Amphidonax bifaria</i> N. ab E.
<i>Gram</i>	Ind. or.	<i>Dolichos uniflorus</i> Lam.
<i>Griendjemden</i>	Bangka	<i>Arthrophyllum</i> .
<i>Groenboeng</i>	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Gumpohl</i>	Java	» <i>grandifolia</i> DC.
<i>Gumpohr</i>	»	<i>Mangifera macrocarpa</i> Bl.
<i>Haba-ianagi</i>	Japon	<i>Salix polyandra</i> Brug.
<i>Habo-Fani</i>	»	<i>Rhus succedanea</i> L.
<i>Hagi</i>	»	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hahappaän</i>	Java	<i>Phyllodium</i> .
»	»	<i>Flemingia strobilifera</i> Br.
<i>Haki</i>	Japon	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hakone-oetsigi</i>	»	<i>Diervilla grandiflora</i> Sbd.
<i>Hakti-kobla</i>	»	<i>Catalpa bignonioides</i> Walp. β .

REGIONES.

<i>Haktioge</i>	Japon	<i>Serissa microphylla</i> Hsskl.
<i>Haleke daun besaar</i> . .	Molucc.	<i>Rottlera hispida</i> Krz.
» » <i>ketjiel</i> . .	»	<i>Mecostylis acalyphoides</i> Krz.
» <i>ewan</i>	»	<i>Rottlera</i> sp.
<i>Haliem</i>	Sumatra	<i>Aquilaria</i> .
<i>Hamabo</i>	Japon	<i>Hibiscus Hamabo</i> S. et Z.
<i>Hamagaä</i>	Ind. occ.	<i>Paritium elatum</i> G. Don.
<i>Hambelang</i>	Java	<i>Ficus fulva</i> Rwdt.
»	»	» <i>hirta</i> Vahl.
» <i>bunjur</i>	»	» <i>trachycoma</i> Miq.
» »	»	» <i>alba</i> Rwdt.
» <i>burrum</i>	»	» <i>fulva</i> Rwdt. var.
» <i>ketjiel</i>	»	<i>Pogonotrophe flavidula</i> Miq.
» <i>sughang</i>	»	<i>Ficus elegans</i> Hsskl.
<i>Hambiroeng</i>	»	<i>Vernonia Blumeana</i> DC.
»	»	» <i>javanica</i> DC.
<i>Hammanas</i>	Japon	<i>Rosa rugosa</i> Thb.
<i>Hamomote</i>	»	<i>Crinum cochinchinense</i> Roem.
<i>Hamproe badak</i>	Java	<i>Orchipeda foetida</i> Bl.
<i>Hamsiöuw</i>	China	<i>Michelia parviflora</i> De Less.
<i>Hana-ikada</i>	Japon	<i>Helwingia ruscifolia</i> Wild.
<i>Handehöng</i>	Java	<i>Abutilon</i> .
»	»	<i>Commersonia echinata</i> Forst.
<i>Handullum</i>	»	<i>Graptophyllum hortense</i> Nees.
<i>Hangasän bodas</i>	»	<i>Amomum maximum</i> Rxb.
» <i>burrum</i>	»	» » var.
<i>Hanjawaar</i>	»	<i>Ptychosperma sylvestris</i> Miq.
<i>Hanjoewang</i>	»	<i>Calodracon</i> , <i>Cordylina</i> .
»	»	<i>Charlwoodia</i> , <i>Dracaena</i> .
»	»	<i>Sansevieria</i> .
» <i>burrum</i>	»	<i>Calodracon Jacquini</i> Pl. var.
» <i>kasientoe</i>	»	<i>Cordylina flexuosa</i> Miq.
» »	»	<i>Cordylina javanica</i> Bl. β .
» » <i>blang</i>	»	<i>Hanguana kassintu</i> Bl.
» <i>merak</i>	»	<i>Cordylina Rumphii</i> Hook.
<i>Hantap</i>	»	<i>Sterculea</i> .
» <i>batoe</i>	»	» <i>Blumei</i> Don.
» <i>burrum</i>	»	» <i>javanica</i> Hrsf. et B.
» <i>hullang</i>	»	» <i>subpeltata</i> Bl.
» <i>passang</i>	»	» <i>nobilis</i> Sm.
<i>Haramai</i>	»	<i>Boehmeria platyph.</i> Don. et H.
<i>Harassas ketjiel</i>	»	<i>Pandanus humilis</i> Bl.
» »	»	» <i>Zippelianus</i> Krz.
» <i>tjaij</i>	»	<i>Pandanophyllum palust.</i> Hsskl.
» »	»	<i>Scirpodendron pandanif.</i> Zipp.
» <i>luhtiek</i>	»	<i>Pandanophyllum Zippel.</i> Krz.

REGIONES.

Harendong	Java	Melastomaceae.
» aroiĵ	»	Dissochaeta.
»	»	Marumia.
»	»	Creochiton.
» mengande	»	Medinilla.
»	»	Pogonantha.
» mengande	»	Pachycentria.
» tangkoerak	»	» constricta Bl.
Hariang	»	Begonia.
»	»	Vitis quadricornuta Miq.
»	»	Casparya.
» meera	»	Begonia coriacea Hsskl.
Harienghien	»	Cassia montana Heyne.
»	»	» timorensis DC.
Harikoekoen	»	Cyclostemon mucronatum Bl.
Harreues	»	Rubus.
» luhtiek	»	Neillia thyrsoflora Don.
Harrugga	»	Bidens.
Hasikan	Japon	Bredia hirsuta Bl.
Hassem aroiĵ	Java	Dalbergia tamarindifolia Roxb.
Hatsi-goesa	Japon	Forsythia suspensa Vahl.
Hauöe-än	Java	Elaeocarpus.
Hauër	»	Vitex Loureirii Hook et Arn.
Hauër tjoetjoeik	»	Bambusa Blumeana R. et S.
Hawa-toneriko	Japon	Fraxinus.
Hebinoboras	»	Berberis sinensis Desf.
Hentjah	Java	Melanolepis multigland. R. et S.
Hiakzikwa	Japon	Lagerstroemia indica L.
Higara-sakra	»	Prunus Cerasus L. fl. pl.
Hime-fuzi	»	Wisteria japonica S. et Z.
» juri	»	Lilium.
» -tsuga	»	Pinus.
Hinoki	»	Chamaecyparis obtusa S. et Z.
Hionnoki	»	Magnolia hypoleuca S. et Z.
Hirage-moksei	»	Olea fragrans Bl.
Hiraginanten	»	Berberis japonica S. et Z.
Hiroeng	Java	Agathisanthes javanica Bl.
Hitoje jama boeki	Japon	Kerria japonica DC.
Hitotsba	»	Nipholobus Lingua Spr.
Hiwoogi	»	Pardanthus sinensis Ker.
Hjacuba	»	Ruscus Hjacula S. et Z.
Hoeih	Java	Dioscorea.
Hoekwonbok	Japon	Styrax Obassia S. et Z.
Hohëh vide Rottan	Java	Calamus.
» boegoh	»	» adpersus Bl.
» gelang	»	Daemonorops crinitus Bl.

REGIONES.

<i>Hohëh kesoer</i>	Java	<i>Calamus ornatus</i> Bl.
» <i>kidang</i>	»	» <i>rhomboideus</i> Bl.
» <i>kohrot</i>	»	» <i>heteroideus</i> Bl.
» <i>lullus</i>	»	» <i>aspermus</i> Bl.
» <i>paisan</i>	»	<i>Ceratolobus glaucescens</i> Bl.
» <i>pella</i>	»	<i>Daemonorops accedens</i> Bl.
» <i>sehläng</i>	»	<i>Daemonorops melanochaet.</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	» » var.
» <i>suttie</i>	»	» <i>ruber</i> Bl.
» <i>tartas heedjoh</i>	»	<i>Calamus Reinwardtii</i> Bl.
» <i>tertias</i>	»	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
» <i>tjatjieng</i>	»	<i>Calamus ciliaris</i> Bl.
» <i>tratas</i>	»	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
<i>Hoeroc</i>	»	<i>Laurineae.</i>
» <i>batoe</i>	»	<i>Aperula polyantha</i> Bl.
» <i>gadieng</i>	»	<i>Cylicodaphne Noronhiana</i> Bl.
» <i>heedjoh</i>	»	<i>Tetranthera lucida</i> Hsskl.
» <i>hieries</i>	»	» <i>amara</i> Nees.
» <i>lielien</i>	»	<i>Mastixia pentandra</i> Bl.
» <i>luk-ur</i>	»	<i>Phoebe parviflora</i> Bl.
» »	»	<i>Caryodaphne densiflora</i> Bl.
» <i>madang</i>	»	<i>Beilschmiedia madang</i> Bl.
» »	»	<i>Cryptocarya tomentosa</i> Bl.
» <i>manoeck</i>	»	<i>Acer laurinum</i> Hsskl.
» »	»	<i>Daphniphyllum glaucum</i> Bl.
» »	»	<i>Phoebe declinata</i> Nees.
» »	»	<i>Machilus odoratissima</i> Nees.
» <i>mentek</i>	»	<i>Cryptocarya ferrea</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	»	<i>Tetranthera angulata</i> Nees.
» »	»	» <i>resinosa</i> Nees.
» <i>ngoengoeck</i>	»	<i>Cryptocarya costata</i> Bl.
» <i>pantjar</i>	»	<i>Litsaea javanica</i> Bl.
» <i>paijong</i>	»	<i>Actinodaphne.</i>
<i>Hoerong</i>	Ambon	<i>Leptospermum amboinense</i> Bl.
<i>Honjeh bener</i>	Java	<i>Elettaria speciosa</i> Bl.
» <i>boeoet</i>	»	» <i>anthodioides</i> T. et B.
» <i>lakka</i>	»	» <i>speciosa</i> Bl. var.
» <i>warak</i>	»	» <i>solaris</i> Bl.
» » <i>burrum</i>	»	» <i>haemisphaerica</i> Bl.
<i>Hoobitikas</i>	Japon	<i>Bambusa.</i>
<i>Hoteitsik</i>	»	» <i>sterilis</i> Krz.
<i>Hotitsba</i>	»	<i>Labiatae.</i>
<i>Hutjiet</i>	Java	<i>Cheilosa montana</i> Bl.
»	»	<i>Adenocrepis javanica</i> Bl.
<i>Iboek</i>	Japon	<i>Juniperus rigida</i> S. et Z.

REGIONES.

<i>Ibota</i>	Japon	<i>Ligustrum Ibota</i> S. et Z.
<i>Ibotan</i>	"	<i>Rosa</i> .
" <i>ibara</i>	"	" <i>Lindleji</i> Spr.
<i>Idat</i>	Bangka	<i>Cratogeomys microphyllum</i> Miq.
<i>Iekoer-iekoeer andjieng</i>	Sumatra	<i>Uraria lagopoides</i> DC. var.
<i>Ielut</i>	Java	<i>Hypolytrum</i> , <i>Scleria</i> .
<i>Ielut</i>	"	<i>Cyperus pennatus</i> Lam.
" <i>gedeh</i>	"	<i>Scleria lithosperma</i> Willd.
" "	"	<i>Cladium Mariscus</i> R. Br.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Fimbristylis complanata</i> Lk.
" "	"	<i>Gahnia</i> .
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Scleria pubescens</i> Steud.
" "	"	" <i>lithosperma</i> Willd. β .
" <i>mienjak</i>	"	<i>Scleria laevis</i> Retz.
" <i>tjaï</i>	"	<i>Erianthus</i> .
<i>Iengoe</i>	"	<i>Ruta graveolens</i> L.
"	Sumatra	<i>Cedrela</i> sp.
<i>Iengowo</i>	"	<i>Sauravia pendula</i> Bl.
<i>Iesra moene</i>	Japon	<i>Prunus tomentosa</i> Thb.
<i>Igname</i>	"	<i>Dioscorea japonica</i> Thb.
<i>Ihoer</i>	Ceram	<i>Pholidocarpus Ihur</i> Bl.
<i>Ikoo kara</i>	Japon	<i>Spiraea Blumei</i> G. Don.
<i>Ilus</i>	Java	<i>Arisaema</i> .
" <i>lemah</i>	"	<i>Pinellia</i> , <i>Typhonium</i> .
<i>Imo moerasaki</i>	Japon	<i>Callicarpa japonica</i> S. et Z.
<i>Ineij aïjer koenieng</i>	Sumatra	<i>Impatiens Diepenhorstii</i> Miq.
<i>Ino-kusa</i>	Japon	<i>Cephalotaxus drupaceus</i> S. et Z.
<i>Isiia roedzi</i>	"	<i>Berchemia racemosa</i> S. et Z.
<i>Isi mame kameba</i>	"	<i>Diplazium</i> .
<i>Iso koero-ki</i>	"	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Itadore</i>	"	<i>Saururus sinensis</i> Mrt. Loud.
<i>Itie lemauw</i>	Lampong	<i>Phrynium villosatum</i> Miq.
<i>Itoo-keiske</i>	Japon	<i>Acer pictum</i> Thb.
<i>Itsi-hatsi</i>	"	<i>Iris</i> .
<i>Iwa-mats</i>	"	<i>Selaginella involvens</i> Spring.
<i>Iwa-xusi</i>	"	<i>Desmodium racemosum</i> DC.
<i>Iwoel</i>	Java	<i>Calypotrichum spicatum</i> Bl.
<i>Jab-lan-siro</i>	Japon	<i>Ophiopogon</i> .
<i>Jaburan</i>	"	<i>Slateria jaburan</i> S. et Z.
<i>Jaksoeri</i>	"	<i>Iris ensata</i> L.
<i>Jama goema</i>	"	<i>Eustachys staphyleoides</i> S. et Z.
" <i>itsigo</i>	"	<i>Rubus ribifolius</i> S. et Z.
" <i>koelama</i>	"	<i>Viburnum</i> .
" <i>saiko</i>	"	<i>Sium japonicum</i> Thb.

REGIONES.

<i>Jama soemi</i>	Japon	<i>Viburnum</i> .
<i>Jamatsbak</i>	"	<i>Cleyera japonica</i> Thb.
<i>Jamblang</i>	Java	<i>Methonica superba</i> Lam.
<i>Jame sjooga</i>	Japon	<i>Zingiber Mioga</i> Rosc.
<i>Jamoto-mokko</i>	"	<i>Ternstroemia japonica</i> S. et Z.
<i>Janwar aijam</i>	Java	<i>Celosia cristata</i> Maq.
<i>Jariengöh</i>	"	<i>Acorus terrestris</i> Rumph.
<i>Jasgil</i>	N. Guin.	<i>Drimyspermum revol.</i> T. et B.
<i>Jatake</i>	Japon	<i>Phyllostachys bambus.</i> S. et Z.
"	"	<i>Bambusa nana</i> Rxb. γ.
<i>Jatsde</i>	"	<i>Fatsia japonica</i> Pl.
<i>Jawoera</i>	Java	<i>Garcinia dioica</i> Bl.
"	"	" <i>lateriflora</i> Bl.
"	"	" <i>longifolia</i> Bl.
<i>Jedo-soegi</i>	Japon	<i>Taxus cuspidata</i> S. et Z.
<i>Jodogawa</i>	"	<i>Rhododendron ledifolium</i> DC.
<i>Joeniki-janagi</i>	"	<i>Spiraea Thunbergii</i> S. et Z.
<i>Joki</i>	Batjan	<i>Calyptrocalyx</i> .
<i>Jondjut</i>	Java	<i>Elaeagnus</i> .
<i>Joolak-tatszsi</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sweet.
<i>Jottan</i>	Java	<i>Spilanthes</i> .
<i>Juli-siroo</i>	Japon	<i>Lilium longiflorum</i> Thb.
<i>Kadaka-tjoëän</i>	Java	<i>Smithia sensitiva</i> Ait.
<i>Kadelän</i>	"	<i>Atylosa scarabaeoides</i> Bth.
<i>Kadjar-kadjar</i>	"	<i>Alocasia pubera</i> S.
<i>Kadongdong</i>	"	<i>Evia</i> .
"	Sumatra	"
" <i>aroij</i>	Java	<i>Rhus nodosa</i> Bl.
" <i>goenoeng</i>	"	" <i>retusa</i> Zoll.
" "	"	<i>Evia acida</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Nothopanax fruticosum</i> L.
" "	"	" <i>obtusum</i> Bl.
" <i>tjoetjoek</i>	"	<i>Evia borbonica</i> Lam.
<i>Kadsoera</i>	Japon	<i>Kadsura japonica</i> L.
<i>Kahitoetän</i>	Java	<i>Lasianthus</i> .
"	"	<i>Saprosma dispar</i> Hsskl.
<i>Kahoeroemän</i>	Bangka	<i>Spathodea Lobbii</i> T. et B.
<i>Kaia</i>	Japon	<i>Torreya nucifera</i> S. et Z.
<i>Kai-doo</i>	"	<i>Cydonia japonica</i> Pers.
<i>Kai-wori</i>	Menado	<i>Ormocarpum glab.</i> T. et B. var.
<i>Kakaboera</i>	Japon	<i>Smilax China</i> L.
<i>Kakadoeän</i>	Java	<i>Nanopetalum myrianth.</i> Hsskl.
"	"	<i>Dendrolobium Cephalot.</i> Bth.
<i>Kakaleh</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Kakapasän</i>	Java	<i>Daphne pendula</i> Smth.

REGIONES.

<i>Kakapasän</i>	Java	<i>Drimyspermum Blumei</i> Dea.
» <i>koenieng</i>	»	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
<i>Kakara</i>	Balie	<i>Lablab vulgaris</i> DC.
<i>Kakatjangän</i>	Java	<i>Crotalaria</i> , <i>Phaseolus</i> , <i>Dolich.</i>
»	»	<i>Clitoria cajanifolius</i> Prsl.
<i>Kakba maki</i>	Japon	<i>Podocarpus canaliculat.</i> T.etB.
<i>Kakeedjoän aroyj</i>	Java	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
<i>Kakel</i>	Bangka	<i>Ficus renitens</i> Miq. var.
<i>Kakeni</i>	Menado	<i>Columbia celebica</i> Bl.
» <i>intaloen</i>	»	» <i>serratifolia</i> DC.
<i>Kakera-kikera</i>	Java	<i>Melia arguta</i> DC.
<i>Kakhiba-sisi</i>	Japon	<i>Thuopsis.</i>
<i>Kaki</i>	»	<i>Diospyros kaki</i> L.
<i>Kala matsoe</i>	»	<i>Thalictrum hypoleucum</i> S.etZ.
<i>Kalang soesoen oetan</i>	Ambon	<i>Apocynacea.</i>
<i>Kalajar</i>	Java	<i>Trichosanthes tricuspid.</i> Lour.
<i>Kalah</i>	Sumatra	<i>Diospyros.</i>
<i>Kaliangäuw</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kalidoeng</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kalimbohrot</i>	»	<i>Castanopsis javanica</i> Miq.
<i>Kaloedan</i>	Sumatra	<i>Evia</i> sp.
<i>Kaloempang</i>	»	<i>Sterculia hyposticta</i> Miq.
» <i>baras</i>	»	» <i>spectabilis</i> Miq.
<i>Kamadoe</i>	Java	<i>Laportea.</i>
<i>Kamalakkian</i>	»	<i>Tigilium purgans</i> Klis.
<i>Kamalandjengän</i>	»	<i>Leucaena glauca</i> Bth.
»	»	<i>Salicornia brachiata</i> Rxb.
<i>Kamaloe</i>	Borneo	<i>Sapotacea.</i>
<i>Kamanden oetan</i>	Java	<i>Daphne pendula</i> Smth.
<i>Kaminoki</i>	Japon	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Kamirie</i>	Java	<i>Aleurites moluccana</i> Willd.
<i>Kamoenieng</i>	»	<i>Murraya exotica</i> L.
»	»	» <i>heptaphylla</i> Span.
» <i>balouw</i>	Lamong.	<i>Visiana robusta</i> DC. var.
<i>Kampak</i>	Java	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Kampak-soo</i>	Japon	<i>Saururus sinensis</i> H. Loud.
<i>Kampies</i>	Java	<i>Hernandia sonora</i> L.
<i>Kananga</i>	»	<i>Cananga odorata</i> H. f. et T.
<i>Kanarie</i>	»	<i>Canarium commune</i> L.
» <i>ambon</i>	»	» <i>Mehenbethena</i> Grta.
» <i>babie</i>	»	<i>Canariopsis decumana</i> Bl.
<i>Kandar loetoeng</i>	»	<i>Dodecastemon Teysmanni</i> Zoll.
»	»	<i>Tarakthogenos Blumei</i> Hsckl.
<i>Kandajakän</i>	»	<i>Piliostigma acidum</i> Bth.
<i>Kandies</i>	Bangka	<i>Garcinia merguense</i> Wght.
»	»	» <i>parvifolia</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kandies</i>	Bangka	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Kandoeng</i>	Java	<i>Helicia javanica</i> R. Br.
<i>peutjang</i>	»	<i>serrata</i> R. Br.
<i>»</i>	»	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Kanekka</i>	»	<i>Bruguiera caryophylloides</i> Bl.
<i>Kanjehreh</i>	»	<i>Briedelia lanceolata</i> Krz.
<i>bodas</i>	»	<i>»</i> . <i>tomentosa</i> Bl.
<i>» aroyj</i>	»	<i>»</i> . <i>stipularis</i> Bl.
<i>Kantsik</i>	Japon	<i>Bambusa nana</i> Rxb. β
<i>Kapas balie</i>	Java	<i>Gossypium indicum</i> L. β
<i>besaar</i>	»	<i>»</i> . <i>vitifolium</i> Lam.
<i>jawa</i>	»	<i>»</i> . <i>indicum</i> L.
<i>mehra</i>	»	<i>»</i> . <i>arborescens</i> L.
<i>mohrie</i>	»	<i>»</i> . <i>micranthum</i> Cav.
<i>oetan</i>	»	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
<i>plembang</i>	»	<i>Gossypium herbaceum</i> L.
<i>poeloe laut</i>	»	<i>»</i> . <i>barbadense</i> L.
<i>randoe</i>	»	<i>»</i> . <i>nigrum</i> Hmlt.
<i>tjiendeh</i>	»	<i>Asclepias curassavica</i> L.
<i>wollanda</i>	»	<i>Gossypium religiosum</i> L.
<i>Kapiendieng</i>	Sumatra	<i>Tetranthera mappacea</i> Bl.
<i>Kapinangoh</i>	Java	<i>Dysoxylum laxiflorum</i> Bl.
<i>Kapinie</i>	Sumatra	<i>Sloetia Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Kapoelaga</i>	Lampung.	<i>Amomum</i> sp.
<i>Kapoendoeng</i>	Sumatra	<i>Picardia dulcis</i> Jack.
<i>Kapok</i>	Java	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
<i>Kapong-kapong lakkie</i>	Madura	<i>Tabernaemontana</i> .
<i>Kapoor</i>	Bangka	<i>Artocarpus</i> .
<i>Kappal</i>	Java	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
<i>Kappol boddas</i>	»	<i>Amomum cardamomum</i> White
<i>» burrum</i>	»	<i>»</i> . <i>» rubesc.</i>
<i>» sabrang</i>	»	<i>Elettaria cardamomum</i> White.
<i>Kapris</i>	Bangka	<i>Pierardia</i> .
<i>Karaksa-hitoia</i>	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb. var.
<i>Kara-mats</i>	»	<i>Zizyphus</i> .
<i>Karampentieng</i>	Sumatra	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i> DC.
<i>Karandang</i>	Java	<i>Carissa carandas</i> L.
<i>Kareöh iedjoh</i>	»	<i>Alocasia pubera</i> L. <i>viridis</i> .
<i>» mehra</i>	»	<i>»</i> . <i>»</i> . <i>»</i>
<i>» poetie</i>	»	<i>»</i> . <i>»</i> . <i>alba</i> .
<i>Karet</i>	»	<i>Urostigma Karet</i> Miq.
<i>»</i>	»	<i>»</i> . <i>» elasticum</i> Miq.
<i>» andjieng</i>	»	<i>Chrysophyllum rhodon</i> Hsaki.
<i>» moendieng</i>	»	<i>Kakosmanthus macroph.</i> Hsaki.
<i>Karoebot</i>	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
<i>Karoek manoek</i>	Java	<i>Chavica Melamiris</i> Miq.

REGIONS.

<i>Kaijoe</i>	<i>bedara</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Myristica corticosa</i> H. f. T.
»	<i>beghas</i>	.	.	.	»	<i>Canthium palembanicum</i> Miq.
»	<i>benban</i>	.	.	.	»	Anonacea.
»	<i>bilies</i>	.	.	.	Madura	<i>Scepasma parvifolia</i> R. et Z.
»	<i>bissie</i>	.	.	.	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwagerii</i> T. et B.
»	»	.	.	.	Java	<i>Dodonaea</i> .
»	»	.	.	.	Minahas.	<i>Intsia</i> .
»	»	.	.	.	Ambon	<i>Nania vera</i> Miq.
»	<i>boeloe</i>	.	.	.	Java	<i>Glochidion littorale</i> Bl. banc.
»	<i>boeta</i>	.	.	.	»	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
»	<i>booloo</i>	.	.	.	Bangka	<i>Gonystylus bankana</i> Miq.
»	<i>dadieh</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
»	<i>dagieng</i>	.	.	.	»	<i>Parinarium</i> .
»	<i>daun tiga</i>	.	.	.	Ambon	<i>Evodia</i> .
»	<i>demang</i>	.	.	.	Bangka	<i>Nelitris pallescens</i> Bl.
»	<i>djaran</i>	.	.	.	Java	<i>Odina gummifera</i> Bl.
»	<i>djoos</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Barringtonia</i> .
»	<i>gaboes</i>	.	.	.	Java	<i>Alstonia scholaris</i> R. Br.
»	» <i>ketjiel</i>	.	.	.	»	<i>Blaberopus sericeus</i> DC.
»	<i>ganemoe</i>	.	.	.	Menado	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
»	<i>garoe</i>	.	.	.	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
»	»	.	.	.	Java	<i>Gonystylus Miquelian</i> T. et B.
»	» <i>engkaras</i>	.	.	.	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
»	<i>goela</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Hydnocarpus laevis</i> Miq.
»	<i>goenjoo</i>	.	.	.	»	<i>Aglaia angustifolia</i> T. et B.
»	<i>ietam</i>	.	.	.	Menado	<i>Diospyros</i> .
»	<i>kambieng</i>	.	.	.	»	<i>Rhus rufa</i> T. et B.
»	»	.	.	.	Sumatra	<i>Canarium</i> .
»	<i>kepul</i>	.	.	.	»	<i>Parinarium polyneurum</i> Miq.
»	<i>koeda</i>	.	.	.	»	<i>Sarcocephalus subditus</i> Miq.
»	»	.	.	.	Java	<i>Spathodea Rheedii</i> Wall.
»	<i>lakka</i>	.	.	.	Lampung.	<i>Dalbergia Zollingeriana</i> Miq.
»	»	.	.	.	Halmah.	» sp.
»	<i>lassie</i>	.	.	.	Ambon.	<i>Nauclea sagifolia</i> T. et B.
»	<i>lobee</i>	.	.	.	»	<i>Cupania</i> sp.
»	<i>loeloes</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Cratoxylon lanceolatum</i> Miq.
»	<i>maas</i>	.	.	.	Menado	<i>Nauclea orientalis</i> Lam.
»	»	.	.	.	Ambon	Gen. incert.
»	<i>maharewon</i>	.	.	.	Menado	<i>Fagraea</i> .
»	<i>malakka</i>	.	.	.	Java	<i>Emblica officinalis</i> Grtn.
»	<i>manau</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
»	<i>mang</i>	.	.	.	»	<i>Pachystemon hypoleuca</i> R. et Z.
»	<i>manies betoel</i>	.	.	.	Java	<i>Cinnamomum zeylanic.</i> Breyn.
»	» <i>sabrang</i>	.	.	.	»	» <i>Burm.</i> Nees. var.
»	» <i>tjina</i>	.	.	.	»	» <i>cassia</i> Bl.
»	<i>mehra dauntjengkeh</i>	.	.	.	Molucc.	<i>Jambosa moluccana</i> Miq.

REGIONES.

Kaijoe	<i>moesang</i>	Sumatra	Marlea.
»	<i>nassie-nassie</i>	Bangka	Jambosa buxifolia Miq.
»	<i>oedjauw</i>	Sumatra	Milletia atropurpurea Bth.
»	<i>oelet</i>	Java	Helicteres Isora L.
»	<i>palakka</i>	Ceram	Octomeles sumatrana Miq. var.
»	<i>pandjal</i>	Java	Sideroxylon ferrugin. Hook et A.
»	<i>panties</i>	Sumatra	Parinari sumatranum Miq.
»	»	»	Suregada lanceolata Baill.
»	<i>papoewa</i>	Molucc.	Leptospermum amboinens. Bl.
»	<i>passier</i>	Java	Scyphyphora hydrophyl. Grtn.
»	»	»	Lumnitzera racemosa Willd.
»	<i>pateh-ah</i>	»	Hymenaea verrucosa Grtn.
»	<i>paija</i>	Sumatra	Sarcocephalus dasyphyll. Miq.
»	<i>poeleh</i>	»	Crataeva magna DC.
»	<i>poerieng</i>	Java	Codiaeum moluccanum DCn.
»	<i>poetie</i>	Ambon	Melaleuca cajuputi Rxb.
»	» <i>betoel</i>	»	» Leucodeudron L.
»	<i>pokoan</i>	Java	Heritiera littoralis Dryand.
»	<i>radja</i>	Ambon	Capellenia moluccana T. et B.
»	<i>rapat</i>	Java	Cleghornia cymosa R. W.
»	<i>reboeng</i>	Sumatra	Meliosma nitida Bl.
»	<i>reta</i>	»	Brachypterum microphyl. Miq.
»	<i>samang</i>	Lampung.	Nelitis.
»	<i>saöet</i>	Menado	Sterculia.
»	<i>semoet</i>	Molucc.	Capellenia moluccana T. et B.
»	<i>sirie</i>	»	Phanera cordifolia Miq.
»	<i>soesoe</i>	Java	Bruguiera Rumphii Bl.
»	<i>sohnoh</i>	»	Pterocarpus indicus Willd.
»	» <i>kembang</i>	»	» » »
»	» <i>kling</i>	»	» » »
»	<i>tabak</i>	Bangka	Aquilaria moluccensis Lam.
»	<i>tamia</i>	Sumatra	Syzygium javanicum Miq.
»	<i>tengäl</i>	Java	Hemicycia rhiacodiscus Hsskl.
»	<i>tetatoendjoh</i>	Sumatra	Canarium.
»	<i>tetoel</i>	Menado	Rhus.
»	<i>tihang</i>	Sumatra	Antidesma.
»	»	Java	Guatteria glauca Miq.
»	<i>timon</i>	Ambon	Polyphragmon sericeum Desf.
»	<i>titie</i>	»	Vitex moluccana Bl.
»	<i>tjidako</i>	Batjan	Antiaris innoxia Bl.
»	<i>tjindana</i>	Java	Santalum album L.
»	<i>tohlong-tohlongän.</i>	Madura	Coffea madurensis T. et B.
»	<i>wiejan</i>	Sumatra	Cudranus obovatus Trec.
Kazinoki		Japon	Broussonetia Kazinoki S. et Z.
Keaki		»	Ulmus keaki S. et Z.
Kebul		Bangka	Quercus Bennetii Miq.

REGIONES.

<i>Kebul</i>	Bangka	<i>Quercus Horsfieldii</i> Miq.
<i>Kebun</i>	Java	<i>Barringtonia speciosa</i> Bl.
<i>Kedemoet</i>	Bangka	<i>Hopea fagifolia</i> Miq.
<i>Kedjimas</i>	Balic	<i>Duabanga moluccana</i> Bl.
<i>Kedouja</i>	Java	<i>Dysoxylum</i> .
"	"	<i>Hartighsea mollissima</i> Jss.
<i>Keedjoh behär</i>	"	<i>Adenostemma ovatum</i> Miq.
<i>Kehkeb</i>	"	<i>Chavica miniata</i> Miq. β .
"	"	<i>Muldera baccata</i> Miq.
<i>Keitsyosa</i>	Japon	<i>Cirsium lineare</i> Schltz.
<i>Kekembang laut</i>	Sumatra	<i>Ahroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Keko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kelalaij</i>	Bangka	<i>Jambosa perforata</i> Miq.
<i>Kelampagine</i>	"	<i>Scolopia</i> .
<i>Kelemoer</i>	Menado	<i>Dillenia ochreate</i> T. et B.
<i>Keles</i>	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Keliangäuo</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kellokr</i>	Java	<i>Moringa pterygosperma</i> Grtn.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Thalictrum glyphoc.</i> W. et A.
" <i>laut</i>	Ambon	<i>Albizzia littoralis</i> T. et B.
<i>Kemanden lakkie lakkie</i>	Sumatra	<i>Buchnera acuta</i> DCn.
<i>Kemang</i>	Java	<i>Mangifera Kemanga</i> Bl.
<i>Kemantjieng aroij</i>	"	<i>Apodytes javanica</i> Hsckl.
<i>Kemaow</i>	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Kembang bangkeh</i>	Java	<i>Brachyspatha variabilis</i> S.
" <i>boegang</i>	"	<i>Clerodendron</i> .
" <i>dehdesh</i>	"	<i>Jonesia Asoca</i> Rxb.
" <i>kantjing</i>	"	<i>Gomphrena globosa</i> L.
" <i>köweh</i>	"	<i>Canavallia virosa</i> W. et A.
" <i>manteega</i>	"	<i>Tabernaemontana paucifl.</i> DC.
" "	"	" <i>coronata</i> R. Br.
" <i>mata harie</i>	"	<i>Helianthus annuus</i> L.
" <i>pagi sohreh</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>patra kombala</i>	"	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> Sw.
" <i>poekol ampat</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>riengiet</i>	"	<i>Iloya lacunosa</i> Bl.
" <i>sapatos</i>	"	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.
" <i>saroenie</i>	"	<i>Pyrethrum indicum</i> Cass.
" <i>siesier</i>	"	<i>Tetrandra</i> , <i>Tournefortia</i> .
" <i>tulang</i>	"	<i>Clitoria</i> .
" <i>tandjong</i>	"	<i>Mimusops Elengi</i> L.
" <i>tembaga</i>	"	<i>Vinca rosea</i> L.
" <i>toela</i>	Sumatra	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
" <i>toendjoeng</i>	Java	<i>Talauma mutabilis</i> Bl.
" " <i>barak.</i>	Balic	<i>Nymphaea Lotus</i> L. fl. rubr.
" " <i>biros.</i>	"	" " " <i>coccal.</i>

REGIONES.

<i>Kembang toedjoeng dado</i> .	Balie	<i>Nymphaea Lotus L. fl. rosea</i> .
» » <i>poetie</i> .	»	» » » <i>alba</i> .
» » <i>nila watie</i> .	»	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
<i>Kembonasie</i>	Japon	<i>Hovenia dulcis</i> Thb.
<i>Kemoekoes</i>	Java	<i>Cubebe officinalis</i> Miq.
<i>Kemoendoo</i>	Japon	<i>Asparagopsis humile</i> Hsckl.
<i>Kemoetoen</i>	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Bth.
<i>Kendal</i>	Java	<i>Cordia bantamensis</i> Bl.
» <i>aroi</i>	»	» <i>latifolia</i> Rxb.
<i>Kendoeng</i>	Bangka	<i>Symplocos ferruginea</i> Rxb.
<i>Kentang</i>	Java	<i>Solanum tuberosum</i> L.
»	»	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Kentjoor</i>	»	<i>Kaempferia Galanga</i> L.
<i>Kentjooran</i>	»	<i>Exocarpus latifolia</i> R. W.
<i>Kepasseh</i>	Sumatra	<i>Parkia macrocarpa</i> Miq.
<i>Kepul</i>	Java	<i>Stelechocarpus Burahol</i> Bl.
<i>Kerakuh</i>	Madura	<i>Sauropus albicans</i> Bl. var.
<i>Kerama</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sw.
» <i>aka</i>	»	» <i>indicum</i> Sw.
» <i>jodagawa</i>	»	» <i>ledifolium</i> Sw.
<i>Keroeboet</i>	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
»	»	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Kesambie</i>	Java	<i>Stadmannia Sideroxylon</i> DC.
<i>Ketakong babie</i>	Bangka	<i>Nepenthes Reinwardtia</i> Krih.
» <i>betoel</i>	»	» <i>ampullac.</i> W. Jack.
» <i>kidjang</i>	»	» <i>Korthalsiana</i> Miq.
» <i>mendjang</i>	»	» <i>Rafflesiana</i> Jack.
» <i>monjet</i>	»	» <i>gracilis</i> Kth. β
» <i>plandoh</i>	»	» <i>Teysmanniana</i> Miq.
<i>Ketan</i>	Java	<i>Oryza glutinosa</i> L.
<i>Ketapan</i>	Bangka	<i>Plant. indefin.</i>
<i>Ketemaha</i>	Java	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Ketiauw</i>	Bangka	<i>Sideroxylon glabrescens</i> Miq.
<i>Ketimon</i>	Java	<i>Cucumis sativus</i> L.
» <i>wolanda</i>	»	» <i>melo</i> L.
<i>Ketjao</i>	Bangka	<i>Barringtonia</i> .
<i>Kiadjak</i>	Java	<i>Ardisia fuliginosa</i> Bl.
<i>Kiamies</i>	»	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees.
<i>Kiangier</i>	»	<i>Capura alata</i> Bl.
»	»	» <i>spectabilis</i> Bl.
<i>Kiantjak</i>	»	<i>Urostigma Rumphii</i> Miq.
<i>Kiapiet</i>	»	<i>Petunga</i> .
<i>Kiapo</i>	»	<i>Pistia Stratiotes</i> L.
<i>Kiapoe</i>	»	<i>Viburnum coriaceum</i> Bl.
»	»	» <i>sambucinum</i> Rwdt.
»	»	<i>Polyosma integrifolia</i> Bl.

REGIONES.

<i>Kiara</i>	Java	<i>Urostigma xylophyllum</i> Miq.
"	"	<i>Covellia scabra</i> Krz.
"	"	<i>Ficus scleroptera</i> Miq.
" <i>attul</i>	"	" <i>subcuspidata</i> Miq.
" "	"	<i>Urostigma mysorense</i> Miq.
" "	"	" <i>pilosum</i> Miq.
" "	"	" <i>chrysotrix</i> Miq.
" <i>behäs</i>	"	" <i>sundaicum</i> Miq.
" "	"	<i>Ficus gibbosa</i> Bl.
" <i>boenoet</i>	"	<i>Urostigma glabellum</i> Miq.
" <i>bunjur</i>	"	" <i>Binnendykii</i> Miq.
" <i>djiengkang</i>	"	" <i>flavescens</i> Miq.
" <i>koppeng</i>	"	" <i>Hasseltii</i> Miq.
" "	"	<i>Ficus renitens</i> Miq.
" <i>lumboet</i>	"	<i>Synoecea diversifolia</i> Miq. var.
" <i>mangarawan</i>	"	<i>Urostigma virgatum</i> Miq.
" <i>pajong</i>	"	" <i>clusioides</i> Miq.
" "	"	" <i>obversum</i> Miq.
" "	"	" <i>procerum</i> Miq.
" "	"	" <i>giganteum</i> Miq.
" "	"	" <i>Wightianum</i> Miq.
" <i>rambaj</i>	"	" <i>bicorne</i> Miq.
" "	"	" <i>involucratum</i> Miq.
" <i>tjohtjok</i>	"	" <i>pilosum</i> Miq. var.
<i>Kibadjata</i>	"	<i>Clausena excavata</i> Burm.
" <i>bawo</i>	"	<i>Murraya foetidissima</i> T. et B.
" <i>poetie</i>	"	<i>Micromelum pubescens</i> Bl.
<i>Kibajawak</i>	"	<i>Evodia Roxburghiana</i> Hook.
<i>Kibanen</i>	"	<i>Crypteronia paniculata</i> Bl.
<i>Kibangbara</i>	"	<i>Clerodendron disparifolium</i> Bl.
<i>Kibantjet</i>	"	<i>Turpinia sphaerocarpa</i> Hesk.
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Zanthoxylon montanum</i> Bl.
<i>Kibara</i>	"	<i>Kibara coriacea</i> Endl.
"	"	<i>Zuccarinia macrophylla</i> Bl.
<i>Kibaragma</i>	"	<i>Picrasma javanica</i> Bl.
<i>Kibaroengän</i>	"	<i>Amaracarpus pubescens</i> Bl.
<i>Kibawang</i>	"	<i>Hartighsea Forsterii</i> A. Juss.
" <i>poetie</i>	"	<i>Dysoxylum alliaceum</i> Bl.
<i>Kibehwook</i>	"	<i>Aparisthium javense</i> Endl.
"	"	<i>Schmidelia</i> .
"	"	<i>Glycosmis cyanocarpa</i> Spring.
"	"	<i>Milnea Blumei</i> T. et B.
<i>Kibeuriet</i>	"	<i>Chionanthus macrocarpa</i> Bl.
"	"	" <i>montana</i> Bl.
<i>Kibima</i>	"	<i>Podocarpus Blumei</i> Endl.
"	"	<i>Dammara alba</i> Rumph.

REGIONES.

<i>Kibima</i>	Java	<i>Leuroxylum butifolium</i> Bl.
<i>Kibissie</i>	»	<i>Kibessia azurea</i> DC.
»	»	<i>Memecylon myrsinoides</i> Bl.
<i>Kiboddas</i>	»	<i>Blackwellia tomentosa</i> Bl.
<i>Kiboehaja</i>	»	<i>Leea aculeata</i> Bl.
»	»	» <i>horrida</i> Bl.
»	»	<i>Aralia montana</i> Bl.
<i>Kiboene-saiko</i>	Japon	<i>Anemone cernua</i> Thb.
<i>Kibonteng</i>	Java	<i>Myristica laurina</i> Bl.
»	»	<i>Urostigma altissima</i> Miq.
<i>Kibuntalie</i>	»	<i>Kixia arborea</i> Bl.
<i>Kibuntur</i>	»	<i>Leucocnide candidissima</i> Miq.
»	»	<i>Morocarpus longifolius</i> Bl.
<i>Kidammar</i>	»	<i>Parinarium ellipticum</i> T. et B.
<i>Kidjambeh</i>	»	<i>Memecylon oligoneurum</i> Bl.
<i>Kidjerook</i>	»	<i>Limonia spinosa</i> Spr.
»	»	<i>Paramignya Blumei</i> Hsskl.
<i>Kidjoelang</i>	»	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
<i>Kiegiel</i>	»	<i>Dichroa Cyanitis</i> Miq.
<i>Kiempoet</i>	»	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
<i>Kiempol</i>	»	<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Kiengkiet</i>	»	<i>Triphasia trifoliata</i> DC.
<i>Kientelän</i>	»	<i>Polygonum barbatum</i> L.
<i>Kifime-gik</i>	Japon	<i>Anemone japonica</i> S. et Z.
<i>Kigangarangän</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kigangaung</i>	»	<i>Stylcoryne tomentosa</i> Bl.
»	»	» <i>laxiflora</i> Bl.
»	»	<i>Wendlandia glabrata</i> DC.
<i>Kihaadjie</i>	»	<i>Dysoxylum macrocarpum</i> Bl.
<i>Kiharendong</i>	»	<i>Astronia spectabilis</i> Bl.
<i>Kiharoemän</i>	»	<i>Albizzia montana</i> Bth.
»	»	<i>Pithecolobium montanum</i> Bth.
<i>Kiharpan</i>	»	<i>Canariopsis altissima</i> Bl.
<i>Kihiäng</i>	»	<i>Albizzia procera</i> Bth.
<i>Kihoedjan</i>	»	<i>Engelhardtia</i> .
<i>Kihoeöet</i>	»	<i>Callicarpa pentandra</i> Rxb.
»	»	<i>Glochidion lutescens</i> Bl.
<i>Kihoera</i>	»	<i>Wallichia porphyrocarpa</i> Vent.
<i>Kihohöh</i>	»	<i>Pittosporum javanicum</i> Bl.
»	»	<i>Sorindeia madagascar</i> P. Th.
»	»	<i>Xerospermum Noronhian</i> Bl.
»	»	<i>Mischocarpus</i> .
»	»	<i>Cupania diplopetala</i> Bl.
<i>Kihonjeh</i>	»	<i>Ratonia littoralis</i> Bl.
<i>Kijalitrie</i>	»	<i>Whrightia javanica</i> DC.
<i>Kijapo</i>	»	<i>Pistia stratiotes</i> L.

REGIONES.

<i>Kikadal</i>	Java	<i>Buttneria angulata</i> Hsskl.
» <i>poetie</i>	»	» <i>flaccida</i> Span.
<i>Kikatjang</i>	»	<i>Evonymus javanicus</i> Bl.
»	»	<i>Strombosia lucida</i> T. et B.
»	»	» <i>javanica</i> Bl.
<i>Kikatjapie</i>	»	<i>Sandoricum nervosum</i> Bl.
<i>Kikeujup</i>	»	<i>Strombosia javanica</i> Bl.
<i>Kikio</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikler</i>	Java	<i>Cargilia maritima</i> Hsskl.
<i>Kiko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikoeja</i>	Java	<i>Strophanthus dichotomus</i> Bl.
<i>Kikoekoerän</i>	»	<i>Polyosma ilicifolia</i> Bl.
»	»	<i>Carallia</i> .
»	»	<i>Helicia serrata</i> R. Br.
»	»	<i>Viburnum sundaicum</i> Miq.
<i>Kikoepoe-koepoe</i>	»	<i>Bauhinia</i> .
»	»	<i>Phanera</i> .
<i>Kikohres</i>	»	<i>Psychotria expansa</i> Bi.
»	»	» <i>montana</i> Bl.
»	»	» <i>sylvatica</i> Bl.
»	»	» <i>robusta</i> Bl.
» <i>woengöe</i>	»	<i>Chasalia lurida</i> Miq.
<i>Kikoppi</i>	»	<i>Coffea sundana</i> Miq.
»	»	» <i>densiflora</i> Bl.
»	»	<i>Hypobatrachum frutescens</i> Bl.
<i>Kikoppiän</i>	»	<i>Stylcoryne fragrans</i> Bl.
<i>Kilatja</i>	»	<i>Unona dasymachala</i> Bl.
»	»	<i>Uvaria</i> .
<i>Kilakkatän</i>	»	<i>Chrysophyllum lanceolat.</i> DC.
<i>Kilakki</i>	»	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
» <i>aroij</i>	»	» <i>odorata</i> Bl.
<i>Kilalaijoe</i>	»	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kilalompong</i>	»	<i>Harpullia rupestris</i> Bl.
<i>Kilampanie</i>	»	<i>Myrsine</i> .
» <i>badak</i>	»	<i>Ardisia macrophylla</i> Bl.
» <i>heedjoh</i>	»	» <i>lurida</i> Bl.
» <i>laut</i>	»	<i>Climacandra obovata</i> Miq.
<i>Kilanghit</i>	»	<i>Eupteron nodosum</i> Miq.
»	»	<i>Arthrophyllum</i> .
<i>Kilangtër</i>	»	<i>Peronema canescens</i> Jack.
<i>Kilehät</i>	»	<i>Claosylon longifolium</i> Endl.
<i>Kileh-öh</i>	»	<i>Sauravia</i> .
» <i>boeloe</i>	»	» <i>mollis</i> Hsskl.
<i>Kilik</i>	Siam	<i>Cassia florida</i> Vahl.
<i>Kiloengloeng</i>	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Kiloetoeng</i>	»	<i>Calpicarpum Roxburghii</i> Don.

REGIONES.

<i>Kiloetoeng</i>	Java	<i>Kopsia</i> .
"	"	<i>Marlea</i> .
<i>Kimalakkiän</i>	"	<i>Tigilium purgans</i> Klts.
<i>Kimameän</i>	Ambon	<i>Fagraea</i> .
<i>Kimandjel</i>	Java	<i>Gordonia excelsa</i> Chois.
"	"	" <i>acuminata</i> Bl.
<i>Kimängies oetan</i>	"	<i>Solenospermum javanic.</i> Zoll.
<i>Kimanilla</i>	"	<i>Cassia alata</i> L.
"	"	<i>Mastixia kimanilla</i> Bl.
<i>Kimehöng</i>	"	<i>Lisianthera macrophylla</i> Miq.
<i>Kimerak</i>	"	<i>Leucoxydon buxifolium</i> Bl.
"	"	<i>Podocarpus neglecta</i> Bl.
"	"	" <i>amara</i> Bl.
"	"	" <i>bracteata</i> Bl.
"	"	" <i>cupressina</i> Bl.
<i>Kimienjak</i>	"	<i>Fagraea elliptica</i> Rxb.
<i>Kimoecka</i>	"	<i>Glochidion rubrum</i> Bl.
<i>Kimokla</i>	"	<i>Myristica glauca</i> Bl.
"	"	" <i>intermedia</i> Bl.
<i>Kindogk</i>	"	<i>Xanthophyllum</i> .
" <i>aroij</i>	"	<i>Securidaca inappendic.</i> Haskl.
<i>Kingkilaban</i>	"	<i>Mussaenda</i> .
<i>Kingking</i>	Madura	<i>Harrisonia Brownei</i> A. Juss.
<i>Kin-ianagi</i>	Japon	<i>Norysca</i> .
<i>Kin-kan</i>	"	<i>Citrus japonica</i> Thb.
<i>Kinsi-nanten</i>	"	<i>Nandina domestica</i> Hrnst.
<i>Kiöerat</i>	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Kiöhräij</i>	"	<i>Commersonia javensis</i> Forst.
<i>Kipadalie</i>	"	<i>Spatodea gigantea</i> Bl.
<i>Kiparanga</i>	"	<i>Cyclostemon longifolium</i> Bl.
<i>Kipareh</i>	"	<i>Glochidion obliquum</i> Bl.
" <i>ketjiet</i>	"	<i>Melanthesa rubra</i> Bl.
<i>Kipaijong</i>	"	<i>Scepasme buxifolia</i> Bl.
"	"	<i>Lithosanthus biflora</i> Bl.
<i>Kipedes</i>	"	<i>Cinnam. pseudo-sassafr.</i> Bl. m.
<i>Kipella</i>	"	<i>Pimela kipella</i> Bl.
<i>Kipiitet</i>	"	<i>Maesa</i> .
" <i>burriet</i>	"	<i>Celastrus alpestris</i> Bl.
<i>Kipoetrie</i>	"	<i>Podocarpus cupressina</i> R. Br.
<i>Kipooik</i>	"	<i>Pithecolobium Clypearia</i> Bth.
<i>Kirakoo</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kirantja</i>	Java	<i>Phoebe macrophylla</i> Bl.
<i>Kirawuij</i>	"	<i>Leucosyke</i> .
"	"	<i>Acalypha Caturis</i> Bl.
"	"	<i>Urostigma haematocarp.</i> Miq.
<i>Kiraij djarinahoh</i>	"	<i>Metroxylon laeve</i> Mart. var.

REGIONES.

<i>Kirajj keboh</i>	Java	<i>Metroxylum hermaphr.</i> Hsckl.
<i>" mienjak</i>	<i>"</i>	<i>" laeve</i> Mart.
<i>" tjoetjoek</i>	<i>"</i>	<i>" sp.</i>
<i>Kirendang</i>	<i>"</i>	<i>Ostodes paniculatus</i> Bl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Croton argyratus</i> Bl.
<i>Kiriengiet</i>	<i>"</i>	<i>Weinmannia Blumei</i> Planch.
<i>Kirientjong</i>	<i>"</i>	<i>Nelitris myrsinoides</i> Bl.
<i>Kirman</i>	<i>"</i>	<i>Duchesnea sundaica</i> Miq.
<i>Kisampang</i>	<i>"</i>	<i>Evodia.</i>
<i>" goenoeng</i>	<i>"</i>	<i>Wendlandia densiflora</i> DC.
<i>Kisamplak</i>	<i>"</i>	<i>Ardisia speciosa</i> Bl.
<i>Kisangät</i>	<i>"</i>	<i>Premna pubescens</i> Vhl.
<i>Kisapie beuer</i>	<i>"</i>	<i>Hymenaea verrucosa</i> Grtn.
<i>Kisariawan</i>	<i>"</i>	<i>Symplocos odoratissima</i> Bl.
<i>Kisarira</i>	<i>"</i>	<i>Acronychia arborea</i> Bl.
<i>Kisauhun</i>	<i>"</i>	<i>Unona virgata</i> Bl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Stelechocarpus montana</i> Bl.
<i>Kisehgel</i>	<i>"</i>	<i>Wormia excelsa</i> Jacq.
<i>Kisehreh</i>	<i>"</i>	<i>Cinnam. pseudo-sassafr.</i> Meisn.
<i>Kisehroh</i>	<i>"</i>	<i>Lonicera.</i>
<i>Kisekkel</i>	<i>"</i>	<i>Prinos cymosa</i> Bl.
<i>Kisemoet</i>	<i>"</i>	<i>Erycibe glomerata</i> Bl.
<i>Kiseroet</i>	<i>"</i>	<i>Claoxylon minus</i> Endl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Streblus aspera</i> Lour.
<i>Kiserogol</i>	<i>"</i>	<i>Tarrietia javanica</i> Bl.
<i>Kiseu-ur</i>	<i>"</i>	<i>Antidesma.</i>
<i>Kisierum</i>	<i>"</i>	<i>Syzygium.</i>
<i>Kisigoeng</i>	<i>"</i>	<i>Echinocarpus Sigun</i> Bl.
<i>Kisikop</i>	<i>"</i>	<i>Monoceras obtusum</i> Hsckl.
<i>Kisokka</i>	<i>"</i>	<i>Parinarium, Jonesia.</i>
<i>" kembang</i>	<i>"</i>	<i>Pavetta.</i>
<i>Kitaai</i>	<i>"</i>	<i>Premna sambucina</i> Wall.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>" serratifolia</i> L.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>" foetida</i> Rwdt.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Celtis reticulosa</i> Miq.
<i>Kitallus</i>	<i>"</i>	<i>Phoebe cuneata</i> Bl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>" macrophylla</i> Bl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
<i>" mehrang</i>	<i>"</i>	<i>Notaphoebe umbelliflora</i> Bl.
<i>Kitamiang</i>	<i>"</i>	<i>Celtis.</i>
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>Styrax villosum</i> Bl.
<i>"</i>	<i>"</i>	<i>" javanicum</i> Bl.
<i>Kitana</i>	<i>"</i>	<i>Zanthoxylon Rhetsa</i> DC.
<i>Kiteedja</i>	<i>"</i>	<i>Cinnamomum iners</i> Bl.
<i>Kitehrong</i>	<i>"</i>	<i>Fagraea.</i>
<i>" badak</i>	<i>"</i>	<i>" auriculata</i> Jacq.

REGIONES.

<i>Kitelohr</i>	Java	<i>Xanthophyllum excelsum</i> Bl.
"	"	" <i>vitellinum</i> Bl.
<i>Kitembaga</i>	"	<i>Caryophyllus fastigiatus</i> Bl.
"	"	" <i>floribundus</i> Bl.
<i>Kitespong</i>	"	<i>Sambucus javanica</i> Rwdt.
<i>Kitetjangkier</i>	"	<i>Abroma augusta</i> L.
<i>Kitiwos</i>	"	<i>Meliosma</i> .
<i>Kitjaäng</i>	"	<i>Pithecolobium fasciculat.</i> Bth.
" <i>aroij</i>	"	<i>Connarus, Erythrostigma.</i>
<i>Kitjabeh</i>	"	<i>Eurya.</i>
<i>Kitjaloeng</i>	"	<i>Diospyros macrophylla</i> Bl.
"	"	<i>Wetria macrophylla</i> Baill.
" <i>aroij</i>	"	<i>Combretum trifoliatum</i> Vent.
"	"	<i>Embryogona lucida</i> Bl.
<i>Kitjangkoerang</i>	"	<i>Trevesia sundana</i> Miq.
"	"	<i>Arthrophyllum diversifol.</i> Bl.
"	"	" <i>Blumean.</i> Z. et M.
<i>Kitjantong</i>	"	<i>Melodorum Kentii</i> H. f. T.
"	"	<i>Polyalthia mollis</i> Z. et M.
"	"	<i>Habzelia acuta</i> Miq.
"	"	<i>Uvaria.</i>
" <i>aroij</i>	"	<i>Oxymitra cuneiformis</i> Bl.
"	"	" <i>latifolia</i> H. f. et T.
"	"	<i>Artabotrys.</i>
<i>Kitjarirang</i>	"	<i>Epicharis altissima</i> Bl.
<i>Kitjaroelock</i>	"	<i>Canthium glabrum</i> Bl.
<i>Kitjauw</i>	"	<i>Pisonia excelsa</i> Bl.
<i>Kitjehai</i>	"	<i>Turpinia sphaerocarpa</i> Hesk.
<i>Kitjendana</i>	"	<i>Glycosmis.</i>
<i>Kitjengkeh</i>	"	<i>Lasianthus laevigatus</i> DC.
<i>Kitjiät</i>	"	<i>Covellia leucopleura</i> Miq.
<i>Kitjongtjohrang</i>	"	<i>Pteroloma triquetrum</i> Bth.
<i>Kitoeäk</i>	"	<i>Canarium Kipella</i> Miq.
"	"	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
<i>Kitoelang gedeh</i>	"	<i>Xanthophyllum flavesc</i> Rxb.
<i>Kitohkeh</i>	"	<i>Albizzia Lebbeck</i> Bth.
<i>Kitopang</i>	Bangka	<i>Lansium.</i>
<i>Kitsi-siolan</i>	Japon	<i>Funkia.</i>
<i>Klabang andjieng</i>	Bangka	<i>Garcinia.</i>
<i>Kladie</i>	Java	<i>Colocasia antiquorum.</i> Schtt.
" <i>aijer</i>	Sumatra	<i>Scindapsus marantaefol.</i> Miq.
<i>Klampies</i>	Java	<i>Acacia tomentosa</i> Willd.
<i>Klappa</i>	"	<i>Cocos nucifera</i> L.
" <i>djingie</i>	"	<i>Lodoicea sechellarum</i> Lab.
" <i>laut</i>	"	"
" <i>oetan</i>	Anibon	<i>Netroxylon elatum</i> Bl.?

REGIONES.

<i>Klappa tjioong</i>	Java	<i>Myristica globularia</i> Bl.
" " <i>bener</i>	"	" <i>glabra</i> Bl.
" " <i>keedjoh</i>	"	<i>Pyrenaria serrata</i> L.
<i>Klajoh</i>	"	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kleedong</i>	"	<i>Diospyros melanoxylon</i> Rxb.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>frutescens</i> Bl.
<i>Klehtjoh</i>	"	" <i>macrophylla</i> Bl.
"	"	<i>Moringa pterygosperma</i> Grt.
<i>Klinting baroe</i>	"	<i>Schmidelia racemosa</i> Bl.
<i>Kloei</i>	Palemb.	<i>Boehmeria candicans</i> Hassk.
<i>Kloetoem</i>	Lamong.	<i>Artocarpus altissima</i> T. et B.
<i>Koba-sankilaij</i>	Japon	<i>Smilax</i> .
<i>Koboesi</i>	"	<i>Burseria Kobus</i> S. et Z.
<i>Koelot</i>	Java	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Koeda koeda</i>	"	<i>Odina gummifera</i> Bl.
<i>Koedoe</i>	"	<i>Morinda citrifolia</i> L.
" <i>kras</i>	"	" <i>Zollingeriana</i> Miq. var.
<i>Koedoe maki</i>	Japon	<i>Dolichos hirsutus</i> Thb.
<i>Koejoeng</i>	Sumatra	<i>Dipterocarpi</i> .
" <i>aloe</i>	"	<i>Nephelium</i> .
<i>Koekoejaän</i>	Java	<i>Torenia edentula</i> Grff.
<i>Koekoek djantong</i>	"	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
" <i>soempaeng</i>	"	<i>Zanonia macrocarpa</i> Bl.
<i>Koelan</i>	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Koeliet lawan</i>	Ambon	<i>Cinnamomum Culitlawan</i> Nees.
" <i>manies</i>	Sumatra	" <i>Burmanni</i> Bl. var.
" " <i>riembo</i>	"	" <i>cyrtopodium</i> Miq.
<i>Koemasasa</i>	Japon	<i>Phyllostachys kumasasa</i> Kt.
<i>Koemielle djawa</i>	Java	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Koemies oetjieng</i>	"	<i>Ortosiphon tomentosa</i> Bth.
<i>Koempait</i>	"	<i>Glinus lotoides</i> Lffl.
<i>Koempaij</i>	"	<i>Lycopodium</i> .
" <i>menjangun</i>	"	" <i>Hippuris</i> Dav.
<i>Koeniet tamo riembo</i>	Sumatra	<i>Globba aurantiaca</i> Miq.
<i>Koentjie</i>	Java	<i>Kaempferia rotundata</i> L.
<i>Koepa</i>	"	<i>Jambosa cauliflora</i> DC.
"	"	" <i>macrocarpa</i> Wght.
"	"	" <i>tetragona</i> Bl.
" <i>desa</i>	"	<i>Syzygium laxiflorum</i> DC.
"	"	<i>Cipadessa fruticosa</i> Bl.
<i>Koepang</i>	Sumatra	<i>Macrotropis sumatrana</i> Miq.
<i>Koepieng menjangun</i>	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Koerandjie</i>	Sumatra	<i>Dysoxylum</i> .
"	Bangka	<i>Nephelium</i> .
"	Java	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Koeraij</i>	"	<i>Sponia</i> .

REGIONES.

<i>Koeraj mehra</i>	Java	<i>Sponia velutina</i> Planch.
<i>Koeri</i>	Japon	<i>Castanea japonica</i> Bl.
<i>Koeroe-tsoesoe</i>	"	<i>Cinnamomum peduncul.</i> Nees.
<i>Koesa-gakoe</i>	"	<i>Viburnum.</i>
<i>Koesage</i>	"	<i>Clerodendr. trichotomum</i> Thb.
<i>Koessien sankira</i>	"	<i>Smilax corbularia</i> Kth.
<i>Koetie Katta goenoeng.</i>	Ambon	<i>Antidesma Rumphii</i> Tulasn.
<i>Koetjaij</i>	Java	<i>Allium uliginosum</i> Don.
<i>Koetjoeboeng</i>	Sumatra	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
"	Java	<i>Datura.</i>
" <i>kassian</i>	"	" <i>fastuosa</i> L.
<i>Koetsinas</i>	China	<i>Gardenia florida</i> L.
<i>Kohak-hara</i>	Japon	<i>Smilax.</i>
<i>Koheon</i>	"	<i>Sium.</i>
<i>Kohkosan</i>	Java	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
" <i>monjet</i>	"	<i>Didymocheton nutans</i> Bl.
<i>Kohl</i>	"	<i>Brassica oleracea</i> L.
" <i>kembang</i>	"	" <i>campestris</i> L. botryt.
" <i>knol</i>	"	" " L.
" <i>koenieng</i>	"	" <i>oleracea</i> L. var.
" <i>poetie</i>	"	" " var <i>sphaer.</i>
<i>Kohleh</i>	"	<i>Musa Rumphiana</i> Krz.
<i>Kohoone</i>	Japon	<i>Nuphar japonicum</i> DC.
<i>Koit-sisik</i>	"	<i>Ficus millesii</i> Walp.
<i>Kaja-maki</i>	"	<i>Sciodapitys verticillata</i> S. et Z.
<i>Kokantsik</i>	"	<i>Bambusa.</i>
<i>Kokin merha</i>	Ambon	<i>Phrynium giganteum</i> T. et B.
<i>Kokontolan</i>	Java	<i>Oudenansia.</i>
<i>Koksagi</i>	Japon	<i>Vitex ovata</i> Thb.
"	"	" <i>trifoliata</i> Thb. var.
<i>Kolar</i>	Ambon	<i>Ficus</i> sp.
<i>Keldie</i>	Java	<i>Pyrus communis</i> G. Don.
<i>Kolonkwa</i>	Japon	<i>Mussaenda.</i>
<i>Komak</i>	Java	<i>Lablab cultratus</i> DC.
<i>Komarandjie</i>	"	<i>Guilandina.</i>
<i>Komesa-koera</i>	Japon	<i>Prunus glandulosa</i> Thb.
<i>Kom-teep</i>	Siam	<i>Pithecolobium dulce</i> Bth.
<i>Konara</i>	Japon	<i>Quercus gilva</i> Bl.
"	"	" <i>glandulifera</i> Bl.
<i>Kondang=Koendang</i>	Java	<i>Urostigma cordifolium</i> Miq.
"	"	<i>Ficus subopaca</i> Miq.
"	"	" <i>umbellata</i> Vahl.
"	"	" <i>subracemosa</i> Bl.
"	"	" <i>variegata</i> Bl.
" <i>sabrang.</i>	"	<i>Covellia macrophylla</i> Miq.
<i>Konneng boddas</i>	"	<i>Curcuma zerumbet</i> Roxb.

REGIONES.

<i>Konneng gedeh</i>	Java	<i>Curcuma longa</i> L.
» <i>hidung</i>	»	» <i>aeruginosa</i> Rxb.
» <i>parrie</i>	»	» <i>zedoaria</i> Rxc.
» <i>santen</i>	»	» <i>purpurascens</i> Bl.
» <i>taman</i>	»	» <i>longa</i> L β minor.
» <i>tiengäng</i>	»	» <i>viridiflora</i> Rxb.
<i>Konote kasiwa</i>	Japon	<i>Biofa</i> .
<i>Kontol kambieng</i>	Java	<i>Heritiera littoralis</i> Dry.
<i>Koobai</i>	Japon	<i>Corylopsis spicata</i> S. et Z.
<i>Koo-nikkeij</i>	»	<i>Cinnamom. peduncul.</i> N. var.
<i>Koorigarisoo</i>	»	<i>Veronica japonica</i> Steud.
<i>Kootsi-nikkeij</i>	»	<i>Cinnamom. daphnoides</i> S. et Z.
<i>Koppie</i>	Java	<i>Coffea arabica</i> L.
<i>Koppoh</i>	»	<i>Jambosa densiflora</i> DC.
» <i>lalaj</i>	»	» <i>hypericifolia</i> DC.
» <i>beuriet</i>	»	<i>Syzygium Zippelianum</i> Miq.
<i>Korma</i>	»	<i>Phoenix</i> .
<i>Kosambie</i> = <i>Kesambi</i>	»	<i>Stadmannia sideroxylon</i> DC.
<i>Kosar</i>	»	<i>Myristica Teymanui</i> Miq.
<i>Koto-aros</i>	Boeroe	<i>Cannarium</i> .
<i>Koweh</i>	Sumatra	<i>Zalacca Wallichiana</i> Mart.
<i>Krak nassi</i>	Java	<i>Bidara pubiflora</i> Miq.
» »	»	<i>Vallisneria spiralis</i> Burm.
<i>Kranjie</i>	»	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Kras toelang</i>	»	<i>Chloranthus officinalis</i> Bl.
<i>Kratong</i>	Bangka	<i>Helicia obovata</i> Benn.
<i>Kresment</i>	Java	<i>Mentha arvensis</i> L.
<i>Kroieng</i>	Lamong.	<i>Dipterocarpus eurychus</i> Miq.
»	Riouw.	<i>Melanorrhoea glabra</i> Wall.
»	Bangka	<i>Dipterocarpus</i> .
<i>Krossoh</i>	Java	<i>Ficus leucoptera</i> Miq.
<i>Kumasasa</i>	Japon	<i>Arundinaria kumasasa</i> Krz.
<i>Kurobi</i>	»	<i>Symplocos japonica</i> DC.
<i>Kwanontsik</i>	»	<i>Rhapis kwanontsik</i> S. et Z.
<i>Kwanonzoo</i>	»	<i>Ophiopogon repens</i> Shld.
<i>Kwansoo</i>	»	<i>Hemerocallis disticha</i> Des.
» <i>foeili</i>	»	» » var.
<i>Kwas</i>	Java	<i>Mucuna capitata</i> W. et A.
»	»	» <i>velutina</i> Hockl.
» <i>bakkol</i>	»	<i>Canavallia ensiformis</i> DC.
<i>Kwoegaisai</i>	Japon	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Laban</i>	Java	<i>Vitex pubescens</i> Vahl.
<i>Laboe aijer</i>	»	<i>Lagenaria idolatrica</i> Ser.
» <i>baltek lohdohr</i>	»	» <i>hispida</i> Ser. var.
» » <i>tjohmat</i>	»	» » »

REGIONES.

<i>Laboe dempeh hawoek</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser. var.
» <i>poetie besaar</i>	»	» » » »
<i>Lada</i>	»	<i>Piper nigrum</i> L.
» <i>pandjang</i>	»	<i>Chavica officinarum</i> Miq.
<i>Ladja bener</i>	»	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
» <i>burrum</i>	»	» » » var.
» <i>gedeh</i>	»	» <i>pyramidata</i> Bl.
» <i>gohä</i>	»	» <i>malaccensis</i> Rosc.
<i>Lagoendie</i>	»	<i>Vitex trifolia</i> L.
»	»	» <i>bicolor</i> Willd.
»	»	» <i>Negundo</i> L.
<i>Lahie</i>	Borneo	<i>Lahia kutejensis</i> Hsckl.
<i>Lais</i>	Bangka	<i>Pandanus Lais</i> Krz.
<i>Lakka</i>	Java	<i>Myristica iners</i> Bl.
<i>Lakkio</i>	Japon	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Laloetie</i>	Sumatra	<i>Stipellaria Zollingeri</i> Baill.
<i>Lamaran</i>	Java	<i>Pithecolobium umbellat.</i> Bth.
<i>Lambuttang</i>	»	<i>Schmidelia</i> .
» <i>aroiij</i>	»	<i>Colubrina asiatica</i> Brngn.
<i>Lameh</i>	»	<i>Rauwolfia. Cyrtosiphonia.</i>
»	»	<i>Alstonia</i> .
» <i>aroiij</i>	»	<i>Allamanda cathartica</i> L.
<i>Lampiso</i>	Bangka	<i>Ardisia humilis</i> Vahl.
<i>Lampoejang</i>	Java	<i>Dymzewiczia</i> .
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Zingiber inflexum</i> Bl.
» <i>monjet</i>	»	<i>Dymzewiczia elatum</i> Horan.
» <i>pait</i>	»	<i>Zingiber amaricans</i> Bl.
» <i>waangie</i>	»	<i>Dymzewiczia gramineum</i> Hor.
<i>Lampoejangün</i>	»	<i>Paspalum cartilagineum</i> Prsl.
<i>Lampijoe</i>	Lampong.	<i>Coffea lepidophloia</i> Miq.
<i>Landuk</i>	Java	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
»	»	<i>Meliosma nitida</i> Bl. var.
<i>Langkab</i>	»	<i>Arenca obtusifolia</i> Mart.
<i>Langsana</i>	Sumatra	<i>Pterocarpus</i> sp.
<i>Langsoän</i>	Bangka	<i>Caryota</i> .
<i>Lankansjoo</i>	Japon	<i>Podocarpus japonica</i> H. B.
<i>Lankio</i>	»	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Lankwas</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Lapei koembang</i>	Sumatra	<i>Urostigma validum</i> Miq.
<i>Lariang</i>	»	<i>Phrynium obscurum</i> T. et B.
<i>Latoeng</i>	Borneo	<i>Calamus</i> .
» <i>boeloe</i>	»	<i>Daemonorops fiscus</i> Bl.
» <i>pilak</i>	»	»
<i>Latta</i>	Ternate	<i>Palma</i> .
<i>Laws</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Laijoemboe</i>	Balie	<i>Ficus basidentula</i> Miq.

REGIONS.

<i>Lehles</i>	Sumatra	<i>Ficus subracemosa</i> Bl.
<i>Lehmoh</i>	Java	<i>Tetranthera polyanth.</i> W.cit.
<i>Lekedie</i>	Bangka	<i>Pithecolobium</i> .
<i>Lekoep</i>	"	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Leléba amahoessana</i>	Ambon	<i>Leleeba Rumphiana</i> Krz. var.
" <i>boeloe nitoe</i>	"	" " " "
" <i>djakat=poopa</i>	"	" " <i>sylvestria</i> .
" <i>ietam</i>	"	" " <i>nigra</i> .
" <i>poetie</i>	"	" " <i>alba</i> .
" <i>poopa=djakat</i>	"	" " <i>sylvestria</i> .
" <i>soerat</i>	"	" " <i>lineata</i> .
<i>Lemang</i>	Sumatra	<i>Uvaria</i> .
<i>Lemon gantong</i>	"	<i>Citrus crassa</i> Hsskl. var.
" <i>karbouw</i>	Ambon	"
" <i>papeda</i>	"	" <i>Papeda</i> Miq.
" <i>soesoe</i>	"	" <i>crassa</i> Hsskl.
<i>Lempoei</i>	Java	<i>Aglaonema simplex</i> Bl.
<i>Lenkeng</i>	China	<i>Nephelium long-yan</i> Bl.
<i>Lengkep</i>	Bangka	<i>Mangifera</i> .
<i>Lengoa batjang</i>	Ambon	<i>Pterocarpus</i> .
" <i>batoe</i>	"	" <i>saxatilis?</i> Rmph.
" <i>boengä</i>	Menado	"
" <i>gabba-gabba</i>	Ambon	" <i>mollis</i> Rmph.
" <i>kastorie</i>	"	" <i>saxatilis?</i> Rmph.
" <i>mehra</i>	"	"
<i>Lengsar</i>	Java	<i>Pometia (Irina glabra)</i> .
"	"	" <i>tomentosa</i> Bl.
<i>Lepiauw</i>	Bangka	<i>Areca? erythropoda</i> , Miq.
<i>Letta haijam</i>	Java	<i>Hyrtanandra hirta</i> Miq.
" "	"	<i>Pouzolzia indica</i> gaud.
<i>Leukentik</i>	Japon	<i>Amphidonax bifaria</i> Nees var.
<i>Leukentsik</i>	"	<i>Arundinaria diversifolia</i> Krz.
<i>Leuntja</i>	Java	<i>Solanum nigrum</i> L.
" <i>badot</i>	"	<i>Physalis</i> .
" <i>kamier</i>	"	<i>Lycopersicum cerasiforme</i> Den.
" "	"	" <i>esculentum</i> Mill.
" <i>monjet</i>	"	<i>Solanum nigrum</i> L. var.
<i>Lida aijam</i>	"	<i>Polygala javana</i> DC.
" <i>behbek</i>	"	<i>Whittia oblongifolia</i> Bl.
" <i>bowaja</i>	"	<i>Aloë barbadensis</i> Mill.
<i>Liempaung</i>	Sumatra	<i>Hedycarpus cauliflora</i> Hassl.
<i>Lilisoengän</i>	Java	<i>Cyperus dilutus</i> Vahl.
<i>Limoh oetan</i>	Sumatra	<i>Glycosmis pentaphylla</i> Cbr.
<i>Lintio</i>	Japon	<i>Daphne japonica</i> S. et Z.
<i>Lioja</i>	Ceram	<i>Pangium</i> sp.
<i>Lipa</i>	Java	<i>Nipa fruticans</i> Wuzab.

REGIONES.

<i>Lipoeng</i>	Java	<i>Phrynium</i> .
<i>Lisoë lalakkie</i>	"	<i>Hedycarpus cauliflora</i> Hsskl.
<i>Litji</i>	China	<i>Nephelium Li-tehi</i> Wght.
<i>Litjoh</i>	Balie	<i>Urostigma saxaphilum</i> Miq.
<i>Loä</i>	Java	" <i>lucescens</i> Miq.
" <i>sabrang</i>	"	<i>Covellia glomerata</i> Miq.
<i>Loänaän</i>	Ambon	Sapotacea.
<i>Lobak</i>	Java	<i>Raphanus caudatus</i> L.
<i>Lobi-lobi assem</i>	"	<i>Flacourtia sapida</i> Rxb.
" <i>manies</i>	"	" <i>cataphracta</i> Rxb.
<i>Loekabouw</i>	Siam	<i>Ignatia amara</i> L. ?
<i>Loekoet tjajj</i>	Java	<i>Marsilaea quadrifolia</i> L.
" "	"	<i>Azolla decomposita</i> Zoll.
" "	"	<i>Salvinia elegans</i> Hsskl.
" "	"	Lemnaceae.
" "	"	<i>Spirodela polyrrhiza</i> Schltd.
<i>Loemoedjang</i>	Sumatra	<i>Caryota</i> sp.
<i>Loendang</i>	"	<i>Conocephalus azureus</i> T. et B.
<i>Loepa</i>	Bangka	<i>Psychotria sarmentosa</i> Bl.
<i>Lohloh</i>	Java	<i>Scindapsus</i> , <i>Rhaphidophora</i> .
" <i>blang</i>	"	" <i>pictus</i> Hsskl.
" <i>kawat</i>	"	" <i>montanus</i> Kth.
" <i>monjet</i>	"	" <i>officinalis</i> L.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>lingulatus</i> Hsskl.
<i>Lolah</i>	Menado	<i>Ficus rhizocarpa</i> T. et d. Vr.
<i>Lontar</i>	Java	<i>Borassus flabelliformis</i> L.
<i>Lopang</i>	"	<i>Trichosanthes costata</i> Bl.
<i>Lungsier</i>	"	<i>Nephelium altissimum</i> T. et B.
<i>Ma-assem</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Madamongo</i>	Ternate	<i>Alpinia</i> sp.
<i>Madang bongko</i>	Bangka	<i>Tetranthera</i> .
" <i>koeliet manies</i>	Sumatra	<i>Cinnamomum culitlaw</i> Nees.
" <i>telohr</i>	"	<i>Tetranthera amara</i> Nees. var.
" <i>koeniet</i>	"	<i>Paratropia littorale</i> Miq.
" <i>parrie</i>	"	<i>Acrocarpus combretiflor.</i> T. et B.
" <i>prawas</i>	Bangka	<i>Syzygium brachybotryum</i> Miq.
<i>Madja</i>	Java	<i>Aegle marmelos</i> Corr.
" <i>batoe</i>	"	" " var.
<i>Mahagonihout</i>	Belg.	<i>Swietenia Mahagoni</i> L.
<i>Mahalansot</i>	Menado	<i>Milnea dulcis</i> T. et B.
<i>Mahawoerieng</i>	"	<i>Mimusops</i> .
<i>Mahoeüt</i>	Siam	Plant. indefin.
<i>Maki</i>	Japon	<i>Podocarpus macrophyllus</i> Don.
<i>Makila poetie</i>	Ambon	<i>Tetranthera</i> ?
<i>Malaboeäi</i>	Sumatra	<i>Alstonia grandifolia</i> Miq.

REGIONS.

<i>Malam</i>	Bangka	Sapotaceae.
<i>Malattie</i>	Java	<i>Jasminum sambac</i> L.
» <i>gambier</i>	»	» <i>grandiflorum</i> L.
» <i>kosta</i>	»	<i>Gnetarda speciosa</i> L.
» <i>tongking</i>	»	<i>Pergularia minor</i> Andr.
<i>Mal-kasi</i>	Japon	<i>Quercus</i> .
<i>Maloeer</i>	Sumatra	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Malouw-daun</i>	Bangka	<i>Monoceras leucobotrya</i> Miq.
<i>Mambo</i>	Batjan	<i>Canariopsis decumana</i> Bl.
<i>Mamanirän</i>	Java	<i>Euphorbia thymifolia</i> Burn.
<i>Mamina</i>	Ambon	<i>Pimeledendron amboin.</i> Hassl.
<i>Mammam besaar</i>	Java	<i>Gynandropsis speciosa</i> DC.
<i>Mammi</i>	Suriname	<i>Mammea americana</i> L.
<i>Mampoe ketjaou</i>	Bangka	<i>Barringtonia</i> .
<i>Manau</i>	Sumatra	<i>Calamus manau</i> Miq.
<i>Mancke</i>	Afr. centr.	<i>Thespesia</i> .
<i>Mandalaksa</i>	Java	<i>Platea latifolia</i> Bl.
<i>Mandalika</i>	»	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Mandan taman</i>	Sumatra	<i>Sterculia</i> .
<i>Manga</i>	Java	<i>Mangifera</i> .
» <i>pauw</i>	Banda	» <i>altissima</i> Blanc.
<i>Mangies</i>	Java	<i>Garcinia mangostana</i> L.
» <i>oetan</i>	»	» <i>indica</i> Chois.
» »	»	» <i>javanica</i> Bl.
» <i>riembo</i>	Sumatra	<i>Xanthochymus nervesus</i> Miq.
<i>Mangi-mangi</i>	Ambon	<i>Bruguiera Rumphii</i> Bl.
» » <i>tjengkeh</i>	»	» <i>caryophylloid.</i> Bl.
<i>Mangiriepän</i>	Bangka	Anisoptera.
<i>Mangliet</i>	Java	<i>Michelia velutina</i> Bl.
<i>Manienjo</i>	»	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
<i>Manies kling</i>	Sumatra	Clusiaceae?
<i>Manja boddas</i>	Java	<i>Androscepija gigantea</i> Brgn.
<i>Manonang</i>	Menado	<i>Artocarpus</i> .
<i>Manzoetikoe</i>	Japon	<i>Disporum pullum</i> Salisb.
<i>Maphlap</i>	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Maprang</i>	»	<i>Bouea appositifolia</i> Meisn.
<i>Maraboet</i>	Sumatra	<i>Casuarina sumatrana</i> Jngh.
<i>Maraboh</i>	Java	<i>Intsia amboinensis</i> Thouars.
<i>Marambong</i>	Sumatra	<i>Evodia Marambong</i> Miq.
<i>Marantie</i>	Bangka	<i>Hopea Maranti</i> Miq.
» <i>djawie</i>	»	<i>Vatica stipulosa</i> Miq.
» <i>pinang</i>	»	» » »
<i>Marassie</i>	Java	<i>Molineria latifolia</i> Krz.
<i>Marahmeh</i>	»	Glochidion.
»	»	<i>Glochidionopsis sericea</i> Bl.
» <i>awehweh</i>	»	<i>Glochidion macrocarpum</i> Bl.

REGIONES.

<i>Marehmeh lumboet</i>	Java	<i>Melanthesa racemosa</i> Bl.
<i>Marieboengän</i>	Sumatra	<i>Milletia atropurpurea</i> Bth.
<i>Maroeba</i>	Japon	<i>Gardenia Maruba</i> Shld.
» <i>nikkeij</i>	»	<i>Cinnamomum brevifol.</i> Miq.
<i>Marong</i>	Java	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
<i>Marra boddas</i>	»	<i>Rottlera floribunda</i> Hsckl.
» »	»	» <i>tomentosa</i> Hsckl.
» <i>burrum</i>	»	<i>Pachystemon trilobus</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	»	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Martjo goenda</i>	»	<i>Drimysperm. Burmanni</i> DCn.
<i>Maruasei</i>	Menado	<i>Intsia.</i>
<i>Masaki</i>	Japon	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Masetja</i>	Bangka	<i>Urostigma infectarium</i> Miq.
<i>Massoelong</i>	»	<i>Syzygium nelitricarpum</i> T.etB.
<i>Massooi</i>	N. Guin.	<i>Sassafras?</i> <i>Goesianum</i> T.etB.
<i>Mata hiang</i>	Java	<i>Guilandina Bonduc</i> L.
<i>Matake</i>	Japon	<i>Arundinaria stolonifera</i> Krz.
<i>Mata koetjieng</i>	Java	<i>Mephitidia cyanocarpa</i> DC.
<i>Matasie</i>	Japon	<i>Quercus glabra</i> Thb.
<i>Matoe masam</i>	Menado	<i>Urostigma.</i>
<i>Matras</i>	Bangka	<i>Jambosa tetraptera</i> Miq.
<i>Maydang</i>	Siam	<i>Xylia dolabriformis</i> Bth.
<i>Maysak</i>	»	<i>Sindora.</i>
<i>Medang batoe</i>	Bangka	<i>Sapotacea.</i>
» <i>boelan</i>	»	<i>Daphnidium?</i>
» <i>boengkal</i>	Sumatra	<i>Lepidadenia cuneata</i> Bl.
» <i>bongka</i>	Bangka	<i>Tetranthera.</i>
» <i>kambieng</i>	»	<i>Sapotacea.</i>
» »	»	<i>Sideroxylon.</i>
» <i>langiër</i>	»	<i>Daphnidium.</i>
» <i>langit</i>	Bangka	<i>Litsaea chrysocoma</i> Bl.
» <i>maas</i>	»	<i>Myristica.</i>
» <i>poessaar</i>	»	<i>Aperula.</i>
» <i>sekam</i>	»	<i>Tetranthera bancana</i> Miq.
» <i>seloewang</i>	»	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
» <i>soesoe</i>	Sumatra	<i>Actinodaphne procera</i> Nees.
<i>Meegi</i>	Japon	<i>Berberis vulgaris</i> L. fol. var.
<i>Mehoe lapia</i>	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Mehöng tandan</i>	Java	<i>Freycinetia.</i>
<i>Mekha</i>	Siam	<i>Pahudia siamensis</i> H. Bog.
<i>Melahat</i>	Bangka	<i>Diospyros.</i>
<i>Melalie</i>	Sambas	<i>Cryptocarya.</i>
<i>Mematzu</i>	Japon	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.
<i>Membaarän</i>	Bangka	<i>Bobea inaequisepala</i> Miq.
<i>Menamang</i>	»	<i>Wickstroemia tenuirainis</i> Miq.
<i>Mendjangkiet</i>	»	<i>Urostigma acamptophyll.</i> Miq.

REGIONES.

<i>Mendjaroem</i>	Bangka	<i>Artabotrys</i> .
<i>Mendoeng</i>	Java	<i>Fimbristylis efoliatas</i> Steud.
<i>Mengände</i>	"	<i>Loranthacea</i> , <i>Viscum</i> .
" <i>ketjoeboeng</i>	"	<i>Macrosolen formosus</i> Bl.
<i>Mengantong</i>	Bangka	<i>Meliacea</i> .
<i>Mengarawan</i>	Sumatra	<i>Hopea diversifolia</i> Miq.
"	"	" <i>mengarawan</i> Miq.
<i>Mengeriepan</i>	Bangka	<i>Nephelium</i> .
<i>Mengkrang</i>	"	<i>Mappa javanica</i> DC.
<i>Menkras poetie</i>	"	<i>Memecylon Horsfieldii</i> Miq.
<i>Mensala</i>	"	<i>Eurya Euprista</i> Krth. var.
<i>Menteng</i>	Java	<i>Pierardia racemosa</i> Bl.
<i>Mentjena</i>	Bangka	<i>Daphniphyllum bancan.</i> Krz.
<i>Merambong</i>	Sumatra	<i>Glochidion cyrtostylum</i> Miq.
<i>Merietja</i>	Java	<i>Piper nigrum</i> L.
<i>Merkoe</i>	Bangka	<i>Garcinia</i> .
<i>Mesang</i>	"	<i>Stylocoryne lucida</i> Miq.
<i>Mesenong</i>	"	<i>Leea biserrata</i> Miq.
<i>Mesepiet</i>	"	<i>Tabernaemontana</i> .
<i>Mettie</i>	"	<i>Griffithia latifolia</i> T. et B.
<i>Miako Kadsoera</i>	Japon	<i>Apocynacea</i> indef.
<i>Midsoe-hiki</i>	"	<i>Polygonum filiforme</i> Thb.
<i>Miembo</i>	Java	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.
<i>Miendi</i>	"	<i>Melia</i> .
" <i>bodas</i>	"	<i>Meliosma</i> .
<i>Mikan</i>	Japon	<i>Citrus</i> .
<i>Minjan</i>	Java	<i>Styrax benzoin</i> Dryand.
<i>Mioga</i>	Japon	<i>Zingiber Mioga</i> Rosc.
<i>Mirebbo</i>	Bangka	<i>Glycosmis pentaphylla</i> Clbr.
<i>Misoek-sienasi</i>	Japon	<i>Gardenia radicans</i> Thb.
<i>Mitsba tsutsusi</i>	"	<i>Rhododendron</i> .
<i>Mitsde</i>	"	<i>Aralia mitsde</i> S. et Z.
<i>Mitsmata</i>	"	<i>Edgeworthia chrysantha</i> Endl.
<i>Mlokkoh</i>	Java	<i>Embllica officinalis</i> Grtn.
<i>Moebe</i>	Japon	<i>Stauntonia hexaphylla</i> DCn.
<i>Moehoen</i>	Java	<i>Pavetta</i> .
" <i>woengoe</i>	"	<i>Psychotria expansa</i> Bl.
" "	"	" <i>montana</i> Bl. var.
" "	"	" <i>robusta</i> Bl.
<i>Moekoe-noki</i>	Japon	<i>Homoiceltis aspera</i> Bl.
<i>Moekoerooxi</i>	"	<i>Sapindus mukurosi</i> Grtn.
<i>Moelasakki-jablan</i>	"	<i>Ophiopogon</i> .
<i>Moemano-foezo-koezo</i>	"	<i>Aristolochia Kaempferi</i> Sld.
<i>Moendoe</i>	Java	<i>Xanthochymus dulcis</i> Rxb.
<i>Moendoeng indanoh</i>	Menado	<i>Maranta dichotoma</i> Wall.
<i>Moessoe</i>	Ambon	<i>Ficus</i> sp.

REGIONES.

<i>Mokkok</i>	Japon	<i>Raphiolepis japonica</i> S. et Z.
<i>Moksa</i>	"	<i>Artemisia moxa</i> DC.
<i>Moksei</i>	"	<i>Olea ilicifolia</i> Hsskl.
"	"	" <i>fragrans</i> Bl.
<i>Momassa</i>	Bangka	<i>Symplocos</i> .
<i>Mombi</i>	Japon	<i>Acer polymorphum</i> S. et Z.
<i>Mombongän</i>	Menado	<i>Syzygium quadrialatum</i> T.etB.
<i>Momi</i>	Japon	<i>Pinus bifida</i> S. et Z.
"	"	" <i>firma</i> S. et Z.
<i>Momizi</i>	"	<i>Acer palmatum</i> Thb.
<i>Moumbie</i>	Menado	<i>Artocarpus</i> .
<i>Mugmal burrum</i>	Java	<i>Cylicodaphne rubra</i> Bl.
<i>Mume</i>	Japon	<i>Prunus mume</i> S. et Z.
<i>Mijami-sikimi</i>	"	<i>Skimmia japonica</i> Thb.
<i>Nadesikoo</i>	Japon	<i>Dianthus japonicus</i> Thb.
<i>Nagasarie</i>	Java	<i>Musea ferrea</i> L.
"	"	<i>Acacia Farnesiana</i> Willd.
"	"	" <i>tortuosa</i> Willd.
<i>Nage-voesa-hadzi</i>	Japon	<i>Rhus succedanea</i> L. var.
<i>Nagi</i>	"	<i>Podocarpus Nageia</i> R. Br.
<i>Nakoba-moekilan</i>	"	<i>Bolbophyllum</i> .
<i>Namboeta</i>	"	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
"	"	" <i>obovata</i> Bl.
<i>Nambok</i>	"	<i>Cinnam. Camphor. N. et Eberm.</i>
<i>Namnam</i>	Java	<i>Cynometra cauliflora</i> L.
<i>Nanangkahan</i>	"	<i>Euphorbia pitulifera</i> L.
"	"	<i>Phyllanthus Niruri</i> L.
"	"	<i>Euphorbia reniformis</i> L.
"	"	<i>Phyllanthus quadrang.</i> Klein.
<i>Nangka</i>	"	<i>Artocarpus integrifolia</i> L.
"	"	<i>Anona muricata</i> L.
<i>Nangpong</i>	"	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.
<i>Nangsie</i>	"	<i>Oreocnide</i> .
"	"	<i>Boehmeria neglecta</i> Bl.
<i>Nanie</i>	Molucc.	<i>Nania vera</i> Mig.
<i>Naniwar</i>	Ambon	<i>Erythroxylum</i> .
<i>Nannas</i>	Java	<i>Ananassa sativa</i> Mill.
"	"	<i>Agave</i> .
"	"	<i>Ananassa bracteata</i> Lndl.
<i>Nanton</i>	Japon	<i>Nandina domestica</i> Thb.
<i>Nantoe</i>	Menado	<i>Sapotacea</i> .
<i>Naraka juri</i>	Japon	<i>Polygonatum multiflor.</i> All.
<i>Nassie-nassie</i>	Ambon	<i>Dendrolobium umbell.</i> W.etA.
<i>Natsoe-baki</i>	Japon	<i>Rosa hystrix</i> Lndl.
<i>Nemonoki</i>	"	<i>Albizzia Nemu</i> Bth.

REGIONES.

<i>Ngingek</i>	Java	<i>Areca pumila</i> Mart.
<i>Ngoh</i>	Siam	<i>Shorea leucobotrya</i> Miq.
<i>Niam</i>	Lampung.	<i>Antidesma puncticulat.</i> Miq.
<i>Niboeng</i>	Java	<i>Areca Nibung</i> Mart.
<i>Niing</i>	Balie	<i>Albizzia Benthamiana</i> Bl.
<i>Nikkeij-siak-nange</i>	Japon	<i>Andromeda.</i>
<i>Nila</i>	Java	<i>Indigofera.</i>
» <i>Koetjieng</i>	Sumatra	<i>Diplophractum auriculat.</i> Desf.
<i>Ninjiöer</i>	Batjan	<i>Kentia</i> sp.
<i>Nintoo</i>	Japon	<i>Lonicera confusa</i> DC.
<i>Nipa</i>	Java	<i>Nipa fruticans</i> Thb.
<i>Niwa-mume</i>	Japon	<i>Prunus domestica</i> L.
<i>Njemplong</i>	Java	<i>Calophyllum Inophyllum</i> L.
» <i>sabrang</i>	»	<i>Imbricaria coriacea</i> DC.
<i>Njatoe</i>	»	<i>Sideroxylon nitidum</i> Bl.
<i>Njatoh</i>	»	<i>Laurinea.</i>
» <i>djangkar</i>	Borneo	<i>Isonandra gutta</i> Hook.
» <i>djeloetoeng</i>	»	»
» <i>doerian</i>	»	»
» <i>lalie</i>	«	»
» <i>sangai</i>	»	»
» <i>sigangoh</i>	Sumatra	<i>Tetranthera.</i>
<i>Njelandieng</i>	»	<i>Melanolepis diadema</i> Miq.
<i>Nodjoh</i>	Java	<i>Hypoëstes laxiflora albiflor.</i> N.
<i>Noenang</i>	Sumatra	<i>Cordia subdentata</i> Miq.
<i>No-kogiri</i>	Japon	<i>Ilex latifolia</i> Thb.
» <i>voeiri</i>	»	» fol. var.
<i>Nom-tom-lia</i>	Siam	<i>Zanonia sarcophylla</i> Wall.
<i>Noniwoen</i>	Menado	<i>Areca</i> sp.
<i>Nysime motsji</i>	Japon	<i>Ligustrum japonicum</i> Thb.
<i>Oär besaar</i>	Java	<i>Flagellaria indica</i> L.
» <i>ketjiel</i>	»	» minor Bl.
» <i>naga</i>	»	<i>Vanilla albida</i> Bl.
<i>Obad sageroe hoessoer</i>	Ambon	<i>Garcinia.</i>
» » <i>lemon</i>	»	»
» » <i>toenie</i>	»	» <i>picrorrhiza</i> Miq.
<i>Obai</i>	Japon	<i>Jasminum floridum</i> Bunge.
<i>Obasso</i>	ins. Liuki.	<i>Musa Obassia</i> S. et Z.
»	Japon	<i>Styrax Obasso</i> S. et Z.
<i>Obie dangdur</i>	Java	<i>Manihot utilisissima</i> Pohl.
» <i>djava</i>	»	<i>Batatas edulis</i> Chois.
» <i>djindraal</i>	»	<i>Manihot utilisissima</i> Pohl.
» <i>hollanda</i>	»	<i>Solanum tuberosum</i> L.
» <i>kaijoe</i>	»	<i>Manihot utilisissima</i> Pohl.
» <i>padjal</i>	»	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.

REGIONES.

<i>Obie paggar</i>	Java	<i>Manihot utilisissima</i> Pohl.
<i>Odama-kisoo</i>	Japon	<i>Aquilegia flabellata</i> S. et Z.
<i>Oede dakän</i>	Ceram	<i>Costus speciosus</i> Sm. var.
<i>Oedjong atap</i>	Sumatra	<i>Baeckea frutescens</i> L.
<i>Oedoel-adal</i>	Java	<i>Baliospermum axillare</i> Bl.
<i>Oelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Oeöejahan</i>	Java	<i>Elatostemma</i> .
"	"	<i>Procris</i> .
<i>Oerat sia</i>	Sumatra	<i>Dianella ensifolia</i> Red.
<i>Oereij-oereij</i>	Palemb.	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Oeris oerissan</i>	Java	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
<i>Oet lopoe</i>	Ambon	<i>Plant. indefin.</i>
<i>Ohpoh-ohpoh</i>	Java	<i>Flemingia congesta</i> Rxb.
<i>Ojong</i>	"	<i>Luffa cordifolia</i> Bl.
<i>Ömai</i>	S.oc.in.P.	<i>Strophanthus</i> .
<i>Ominamesi</i>	Japon	<i>Valeriana</i> .
<i>Ondeh-ondoh</i>	Java	<i>Antidesma diandrum</i> Spr.
<i>Onjam</i>	"	" <i>paniculatum</i> Rxb.
<i>Ooba-tsutsusi</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Oodemari</i>	"	<i>Viburnum</i> .
<i>Oogilan</i>	"	<i>Lygodium japonicum</i> Sw.
<i>Ookasi</i>	"	<i>Quercus laevigata</i> Bl.
<i>Oomalenga</i>	"	<i>Buergeria stellata</i> S. et Z.
<i>Oonegi</i>	"	<i>Allium fistulosum</i> L.
<i>Ootoneriko</i>	"	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
<i>Oozinoki</i>	"	<i>Acer platanifolia</i> S. et Z.
<i>Otaksa</i>	"	<i>Hydrangea Otaksa</i> S. et Z.
 <i>Padie</i>	 Java	 <i>Oryza sativa</i> L.
" <i>songonegoro</i>	"	" <i>sativa</i> L. β .
" <i>tiepar</i>	"	" <i>praecox</i> Lour.
" <i>tjereh</i>	"	" <i>montana</i> Lour.
<i>Pakem</i>	Sumatra	<i>Chionanthus</i> .
<i>Pakoä</i>	Menado	<i>Jambosa</i> sp.
<i>Pakoe</i>	Java	POLYPODIACEAE.
" <i>andam</i>	"	<i>Gleichenia dichotoma</i> Will.
" " <i>boeloe</i>	"	<i>Polypodium viscidum</i> Spr.
" <i>andong</i>	"	<i>Gleichenia vestita</i> Bl.
" <i>aroij</i>	"	<i>Nephrolepis obtusifolia</i> Prsl.
" "	"	<i>Photinopteris Horsfieldii</i> Sm.
" <i>biroe</i>	"	<i>Asplenium crenato-serrat.</i> Bl.
" <i>boewa</i>	"	<i>Diplazium decussatum</i> Bl.
" "	"	<i>Nephrolepis imbricata</i> Prsl.
" <i>bunjur</i>	"	<i>Psilotum</i> .
" <i>dagieng</i>	"	<i>Lecanopteris carnosa</i> Bl.
" <i>doedoeitan</i>	"	<i>Drymogloss nummularif.</i> Matt.

REGIONES.

Pakoe	dosdoeitan	.	.	.	Java	Drymogloss. piloselloid.	Prsl.
"	haadjie	.	.	.	"	Cycas circinalis	Thb.
"	hatta	.	.	.	"	Lygodium.	
"	hoeroeng luktiek	.	.	.	"	Davallia elegans	Sw.
"	ietam	.	.	.	"	Polypodium nigripes	Hsskl.
"	"	.	.	.	"	Poeilopteris diversifol.	Prsl.
"	kadakka	.	.	.	"	Acrostichum angulatum	Bl.
"	"	.	.	.	"	"	callaetolium Bl.
"	"	.	.	.	"	"	conforme Bl.
"	"	.	.	.	"	"	decurrens Bl.
"	"	.	.	.	"	"	stenophyll. Bl.
"	"	.	.	.	"	Antrophyum avenium	Bl.
"	"	.	.	.	"	Asplenium vittaeforme	Cav.
"	"	.	.	.	"	Nipholobolus venosus	Bl.
"	"	.	.	.	"	Platyterium biforme	Bl.
"	"	.	.	.	"	Polypodium angustatum	Bl.
"	"	.	.	.	"	"	commutatum Bl.
"	"	.	.	.	"	"	irioides Bl.
"	"	.	.	.	"	"	mollicomum Bl.
"	"	.	.	.	"	"	normalis Don.
"	"	.	.	.	"	"	subauriculat. Bl.
"	"	.	.	.	"	"	superficiale. Bl.
"	"	.	.	.	"	"	Willdenowii. Bl.
"	"	.	.	.	"	Vittarea intermedia	Bl.
"	"	besaar	.	.	"	Polypodium giganteum	Zoll.
"	"	bodas	.	.	"	Lomaria glauca	Bl.
"	"	"	.	.	"	Asplenium Nidus	L.
"	"	boelos	.	.	"	Lomaria mollis	Z. et M.
"	"	iedjoe	.	.	"	Asplenium Phyllitidis	Wall.
"	"	ietam	.	.	"	"	squamulatum Bl.
"	"	koenieng	.	.	"	Polypodium musaeifolium	Bl.
"	kadal	.	.	.	"	"	quercifolium L.
"	kajakkas	.	.	.	"	Gymnogramme javanica	Bl.
"	"	.	.	.	"	Acrostichum inaequale	Wld.
"	kappel	.	.	.	"	Polypodium irregulare	Bl.
"	kawat	.	.	.	"	Lindsaea.	
"	"	.	.	.	"	Diplazium spinulosum	Bl.
"	"	.	.	.	"	Adiantum.	
"	"	.	.	.	"	Pteris subverticillata	Sw.
"	"	.	.	.	"	"	venulosa Bl.
"	"	besaar	.	.	"	"	dimidiata Wld.
"	keboh	.	.	.	"	Angiopteris.	
"	"	luktiek	.	.	"	Marattia.	
"	kembang	.	.	.	"	Doodia dives	Knz.
"	hidang	.	.	.	"	Balantium chrysotrich.	Hsskl.
"	koempaij	.	.	.	"	Vittarea zosteracelia	Wld.

REGIONES.

<i>Pakoe kaempaij</i>	Java	<i>Vittarea candiformis</i> Bl.
» <i>koenieng</i>	»	<i>Aspidium obscurum</i> Bl.
» <i>lalaij</i>	»	<i>Asplenium simile</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	» <i>minus</i> Bl.
» <i>lehät</i>	»	<i>Polypodium nigrescens</i> Bl.
» » <i>besaar</i>	»	» <i>pustulatum</i> Frst.
» <i>luk-ur</i>	»	<i>Diplazium malabaricum</i> Bl.
» »	»	» <i>umbrosun</i> Bl.
» » <i>besaar</i>	»	<i>Digrammaria polypod.</i> T. et B.
» <i>malakoet</i>	Sumatra	<i>Diplazium spinulosum</i> Bl.
» <i>mehra</i>	Java	<i>Acrostichum viscosum</i> Sw.
» <i>merak</i>	»	<i>Pteris crenata</i> Sw.
» <i>mohdang</i>	»	» <i>attenuata</i> Sw.
» »	»	» <i>normalis</i> Don.
» <i>njehreh</i>	»	<i>Davallia polypodioides</i> Don.
» »	»	<i>Nephrolepis davallioides</i> Knz.
» » <i>gedeh</i>	»	» <i>exaltata</i> Schtt.
» » »	»	» <i>splendens</i> Prsl.
» <i>aedjang</i>	»	<i>Asplenium abscissum</i> Bl.
» »	»	» <i>approximatum</i> Bl.
» <i>oentjaal</i>	»	<i>Oleandra neriifolia</i> Cav.
» »	»	» <i>hirtella</i> Mig.
» »	»	<i>Platyserium alaicorne</i> Gaud.
» <i>poijong</i>	»	<i>Helmintostachys zeylan.</i> Prsl.
» » <i>luhtiek</i>	»	<i>Botrychium ternatum</i> Sw.
» <i>pendek</i>	»	<i>Blechnum orientale</i> L.
» <i>raneh</i>	»	<i>Selaginella</i> .
» » <i>mehra</i>	»	» <i>intermedia</i> Spring.
» <i>rantjang</i>	»	<i>Didymochlaena sinuosa</i> Desv.
» <i>rehgeh</i>	»	<i>Davallia heterophylla</i> Sm.
» <i>rientjieng</i>	»	<i>Pteris aurita</i> Bl.
» <i>sepat</i>	»	<i>Nipholobolus abbreviatus</i> Z. et M.
» <i>soerat</i>	»	<i>Hemionites cordata</i> Rxb.
» »	»	<i>Antrophyum Boryanum</i> Bl.
» »	»	» <i>coriaceum</i> Bl.
» »	»	» <i>lanceolat.</i> Bl.
» <i>turaleh gedeh</i>	»	<i>Polypodium Dipteris</i> Bl.
» » <i>luhtiek</i>	»	<i>Acrostichum trinerve</i> Hassk.
» » »	»	<i>Kaulfussia aesculifolia</i> Bl.
» <i>tembaga</i>	»	<i>Onychium auratum</i> Klf.
» <i>tikang</i>	»	<i>Alsophila, Cyathea, Balantium.</i>
» » <i>bodas</i>	»	» <i>glauca</i> J. Sm.
» » <i>boeloe</i>	»	<i>Aspidium ferox</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	<i>Phegopteris ferox</i> Mett.
» » »	»	<i>Polypodium megaphyll.</i> Mett.

REGIONES.

<i>Pakoe tihang keenieng</i>	Java	<i>Osmunda javanica</i> Bl.
" " <i>pendek</i>	"	<i>Blechnum orientale</i> L.
" <i>tikoës</i>	"	<i>Campium repandum</i> Prsl.
" <i>tjahitjieng</i>	"	<i>Polypodium Phymatodes</i> Bl.
" <i>tjaroelang</i>	"	" <i>Pteropus</i> Bl.
" " "	"	<i>Poecilopteris heteroclita</i> Prsl.
" <i>tjaij</i>	"	<i>Ceratopteris thalictroides</i> Brng.
" " "	"	<i>Acrostichum speciosum</i> Bl.
" <i>tjoetjoek</i>	"	<i>Dicksonia scandens</i> Bl.
" <i>tjohkeh</i>	"	<i>Aspidium procurrens</i> Mett.
" <i>tjohkehl</i>	"	" <i>subpectinatum</i> Bl.
" <i>ralet</i>	"	<i>Polypodium Pteropus</i> Bl.
<i>Pak-win</i>	Siam	<i>Marsilea erosa</i> Willd.
<i>Pala</i>	Java	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.
" <i>lakki-lakki</i>	Ambon	" <i>fatua</i> Houtt.
" <i>oetan</i>	"	" <i>laevigata</i> Bl.
" " "	"	" <i>sp.</i>
" " "	Menado	" "
" " "	Ambon	" <i>sylvestris</i> Houtt.
" " <i>mehra</i>	"	" <i>sp.</i>
" <i>radja</i>	Batjan	" <i>radja</i> Miq.
" <i>riembo</i>	Sumatra	" <i>macrothyrsa</i> Miq.
<i>Palaglar</i>	Java	<i>Dipterocarpus</i> .
" <i>buhriet</i>	"	<i>Mastixia rostrata</i> Bl.
" " "	"	<i>Gironniëra subaequalis</i> Bl.
" <i>mienjak</i>	"	<i>Mastixia trichotoma</i> Bl.
<i>Palam</i>	Bangka	<i>Uvaria</i> .
<i>Palanga</i>	Sumatra	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Paleh</i>	"	<i>Licuala amplifrons</i> Miq.
<i>Pampoeng</i>	Java	<i>Dasyloma javanicum</i> Miq.
<i>Panaitun</i>	Madura	<i>Mytilicoccus quercifol.</i> R.etZ.
<i>Panawar behäs</i>	Java	<i>Taxatrophis javanica</i> Bl.
" " "	"	<i>Lepionurus sylvestris</i> Bl.
" " "	"	<i>Suregada spicata</i> Baill.
" " "	"	<i>Lasianthera javanica</i> Miq.
" <i>djambi</i>	Sumatra	<i>Cibotium djambianum</i> Hesk.
" <i>sariboe</i>	Borneo	<i>Bauhinia tomentosa</i> L.
<i>Pandan blang</i>	Java	<i>Pandanus variegatus</i> Miq.
" <i>laut</i>	"	" <i>spurius</i> Rmph.
" <i>rampek</i>	"	" <i>latifolius</i> Rmph.
" <i>samak</i>	"	" <i>samak</i> Hesk.
" " <i>laut</i>	"	" <i>sp.</i>
" <i>wong</i>	"	" "
<i>Pangang</i>	"	<i>Trevesia sundaica</i> Miq.
" <i>ketan</i>	"	<i>Typha javanica</i> Schntzl.
" <i>poejoe</i>	"	<i>Paratropia aromatica</i> Miq.

REGIONES.

<i>Panglai</i>	Java	<i>Zingiber cassumunar</i> R&b.
<i>Panieng-panieng</i>	Sumatra	<i>Quercus Teysmanni</i> Miq.
<i>Pantjerehnin</i>	"	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.
<i>Papareh</i>	Java	<i>Momordica Charantia</i> L.
<i>Paparehän</i>	"	<i>Blepharochloa ciliata</i> Endl.
<i>Papassang</i>	"	<i>Coccinia Wightiana</i> Roem.
<i>Papaija</i>	"	<i>Carica Papaya</i> L.
<i>Papetjeda</i>	Ambon	<i>Scaevola</i> .
<i>Parahoeloe gedeh</i>	Java	<i>Amomum aculeatum</i> Bl.
" <i>luhtiek</i>	"	" <i>heteranthum</i> Bl.
<i>Parempeng</i>	"	<i>Mappa javanica</i> Bl.
<i>Paria hawara</i>	"	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
" <i>luh-ur</i>	"	" " " var.
<i>Parrië</i>	"	<i>Mangifera laurina</i> Bl.
<i>Pasoe kroembieng</i>	Bangka	<i>Salacia</i> .
<i>Passang</i>	Java	<i>Quercus</i> .
" <i>batoe</i>	"	" <i>javensis</i> Bl.
" <i>mienjak</i>	"	" <i>pruinosa</i> Bl.
" <i>soesoe</i>	"	" <i>thelecarpa</i> Miq.
" "	"	" <i>pseudo-mol.</i> Bl. γ
<i>Passielän</i>	"	<i>Viscum, Loranthus</i> .
<i>Patat sagoe</i>	"	<i>Maranta indica</i> L.
" <i>soerat</i>	"	<i>Phrynium Houtteannm</i> Koch.
<i>Patei tjatjang</i>	Sumatra	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
" <i>papan</i>	"	<i>Parkia singularis</i> Miq.
<i>Patjar goenoeng</i>	Java	<i>Stereoderma javanicum</i> Bl.
" <i>koekoe</i>	"	<i>Lawsonia alba</i> Lam.
" <i>leuwung</i>	"	<i>Impatiens</i> .
<i>Patjieng</i>	"	<i>Costus</i> .
" <i>dawar</i>	"	" <i>globosus</i> Bl.
<i>Patma</i>	"	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Patraselie</i>	"	<i>Petroselinum sativum</i> Hfin.
<i>Pedas</i>	"	<i>Piper nigrum</i> L.
<i>Pekreng</i>	"	<i>Ficus paradoxa</i> Bl.
<i>Pelangäs bloekar</i>	Bangka	<i>Leiocarpus</i> .
<i>Pelas</i>	Sumatra	<i>Ficus geminifolia</i> Miq.
"	Lampung.	<i>Urostigma infectorium</i> Miq. var.
<i>Pempang</i>	Bangka	<i>Ficus alba</i> Rwdt.
<i>Pendjalın</i>	Java	<i>Daemonor, Calam., Korthals</i> .
<i>Penganten sehwoe</i>	Madura	<i>Senecio javanicus</i> Willd.
<i>Pepatjarän</i>	Java	<i>Actegeton sarmentosum</i> Bl.
<i>Pepinoh badak</i>	Lampung.	<i>Ardisia lamponga</i> Miq.
<i>Peroet bunjieng</i>	Java	<i>Balanophora elongata</i> Bl.
" <i>kibarehrah</i>	"	<i>Rafflesia Rochussenii</i> T. et B.
" <i>soesoeän</i>	"	<i>Brugmansia Zippelii</i> Bl.
<i>Petalieng</i>	Sumatra	<i>Strombosia</i> .

REGIONES.

<i>Petek</i>	Java	<i>Parkia speciosa</i> Haskl.
» <i>sejlon</i>	»	<i>Leucaena glauca</i> Bth.
<i>Petier</i>	»	<i>Parkia intermedia</i> Haskl.
<i>Pettet sohreh</i>	»	<i>Desmodium gyroides</i> DC.
<i>Peupentjangän laut</i>	»	<i>Peliosanthes</i> .
<i>Phajjom</i>	Siam	<i>Shorea</i> .
<i>Piaja</i>	»	<i>Feronia</i> .
<i>Piarang</i>	Bangka	<i>Glycosm. pentaphylla</i> Ehrh.
<i>Pias</i>	»	<i>Donacodes aperta</i> T. et B.
<i>Pidada</i>	Java	<i>Sonneratia acida</i> L. fl.
<i>Piedjietän</i>	»	<i>Lansium domesticum</i> Jacq.
<i>Piengkos</i>	»	<i>Epicharis cauliflora</i> Bl.
<i>Pietjoeng</i>	»	<i>Pangium edule</i> Bl.
<i>Pigi-pigi</i>	Sumatra	<i>Ficus remblas</i> Miq.
<i>Pilang</i>	Java	<i>Acacia leucophloea</i> Willd.
<i>Pinang</i>	»	<i>Areca catechu</i> L.
» <i>bariet</i>	Bangka	<i>Ptychosperma</i> .
» <i>giela</i>	Palemb.	»
» <i>kalappa</i>	Molucc.	» <i>coronata</i> Miq.
» <i>lansa</i>	»	<i>Areca glandiformis</i> Houtt.
» <i>oetan</i>	»	<i>Ptychosperma punicea</i> Miq.
» »	»	» <i>saxatilis</i> Bl.
» »	Ternate	»
» <i>pinang</i>	Sumatra	» <i>noxa</i> Miq.
» » <i>goendie</i>	»	<i>Adinandra stylosa</i> Miq.
» <i>poetie</i>	Molucc.	<i>Areca alba</i> Rmph.
» <i>riemboe</i>	Sumatra	<i>Ptychosperma coccinea</i> H.L.B.
» <i>iyang</i>	Bangka	» <i>polystachya</i> Miq.
<i>Pinieng</i>	Java	<i>Donacodes alliaceum</i> T. et B.
» <i>kentjek</i>	»	» <i>minor</i> T. et B.
» <i>kisie</i>	»	» » β .
» <i>landak</i>	»	» <i>paludosa</i> Miq.
» <i>randjang</i>	»	» <i>Pininga</i> Bl.
» <i>tottot</i>	»	» <i>villosa</i> T. et B.
<i>Pioeta</i>	Bangka	<i>Cryptocarya infectoria</i> Miq.
»	Sumatra	<i>Jambosa symphytocarpa</i> Krth.
<i>Pisah</i>	Menado	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Pisang</i>	Java	<i>Musa</i> .
» <i>aïjer</i>	»	<i>Ravenala madagascar.</i> Sonn.
» <i>hadak</i>	»	<i>Musa sinensis</i> Sw.
» <i>kembang woengöe</i>	»	» <i>ornata</i> Rxb.
» <i>kiepas</i>	»	<i>Ravenala madagascar.</i> Sonn.
» <i>patjieng</i>	»	<i>Heliconia buccinata</i> Rxb.
» <i>pidak</i>	»	<i>Musa glauca</i> Rxb.
» <i>sirandoh</i>	»	» <i>chinensis</i> Sw.
» <i>tongkat langüt</i>	Ambon	» <i>uranoscopya</i> Rmph.

REGIONES.

<i>Pisangän</i>	Java	<i>Mitrephora macrantha</i> Hassk.
"	"	<i>Alphonsea lutea</i> H. f. et T.
<i>Pisie kembang</i>	Lampong.	<i>Hypoxis major</i> Krz.
<i>Pities-pities</i>	Bangka	<i>Aeschynanthus parvifol.</i> Hrsf.
<i>Pitmoh</i>	Java	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Plangäs</i>	Bangka	<i>Leiocarpus</i> .
<i>Plawan</i>	"	<i>Tristania obovata</i> R. Br.
<i>Plossoh</i>	Java	<i>Butea frondosa</i> Rxb.
<i>Plumpang poetie</i>	Bangka	<i>Gordonia</i> .
" "	"	<i>Adinandra glabra</i> Miq.
<i>Poeär</i>	"	<i>Alpinia malaccensis</i> Rose.
"	Sumatra	<i>Elettaria Diepenhorstii</i> T. et B.
<i>Poedak</i>	Java	<i>Pandanus moschatus</i> Rmph.
<i>Poelasän</i>	"	<i>Nephelium mutabile</i> Bl.
" <i>allas</i>	"	" <i>altissimum</i> T. et B.
<i>Poelasärie</i>	"	<i>Alyxia stellata</i> R. et S.
" <i>kajöe</i>	Ternate	<i>Apocynacea</i> indef.
<i>Poelawa iedjoe</i>	Java	<i>Hypoestes polythyrsa</i> Miq.
<i>Poeleh</i>	"	<i>Blaberopus sericeus</i> A. DC.
" <i>pandak</i>	"	<i>Ophioxylum serpentinum</i> L.
" "	"	" <i>trifoliatum</i> Grtn.
<i>Poelei</i>	Sumatra	<i>Alstonia</i> .
" <i>lalakki</i>	Madura	<i>Cyrtosiphonia madurens.</i> T. et B.
<i>Poeloes</i>	Java	<i>Laportea</i> .
" <i>aroj</i>	"	<i>Tragia hirsuta</i> Bl.
" "	"	<i>Cnesmone javanica</i> Bl.
" <i>djalatong</i>	"	<i>Laportea costata</i> Miq.
" "	"	" <i>crenulata</i> "
" "	"	" <i>oblongata</i> "
" "	"	" <i>stimulans</i> "
" <i>heedjoh</i>	"	" <i>costata</i> "
" <i>malehle</i>	"	" <i>microstigma</i> Gaud.
<i>Poeloetan</i>	Menado	<i>Sapotacea</i> .
<i>Poeloet poeloet kambieng.</i>	Sumatra	<i>Triumfetta cana</i> Bl.
<i>Poengoeng kidjang</i>	Ceram	<i>Barringtonia</i> .
<i>Poeroet</i>	Java	<i>Artocarpus callophylla</i> Z. et M.
<i>Poerwa tjeng</i>	"	<i>Pimpinella Pruatjan</i> Mkb.
<i>Poespa</i>	"	<i>Schima Noronhae</i> Rwdt.
"	"	<i>Gordonia integerrima</i> T. et B.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>sp.</i>
" <i>lumboet</i>	"	<i>Acronoda punctata</i> Bl.
" <i>nidra</i>	"	<i>Calpandria lanceolata</i> Bl.
" "	"	<i>Canna orientalis</i> Rosc.
<i>Poetat</i>	"	<i>Barringtonia spicata</i> Bl.
"	"	<i>Planchonia</i> .
" <i>ajyer</i>	Bangka	<i>Euthemis leucocarpa</i> Jack.

REGIONES.

<i>Poetat talang</i>	Sumatra	<i>Barringtonia</i> sp.
<i>Poeterandjiö</i>	"	<i>Phyllagathis rotundifolia</i> Bl.
<i>Poetjoek soelang</i>	Java	<i>Alocasia Veitchii</i> S.
<i>Pohoon langkah</i>	"	<i>Trapa</i> .
" <i>oepas</i>	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Pokpohhan</i>	"	<i>Pilea miconiaefolia</i> Miq.
"	"	" <i>Oreophila</i> Miq.
<i>Pohsor</i>	"	<i>Peristrophe pallida</i> Nees.
<i>Polat poetie</i>	Molucc.	<i>Laportea amplissima</i> Miq.
<i>Polei lalakki</i>	Madura	<i>Cyrtosiphonia madur.</i> T. et B.
<i>Pollong</i>	Java	<i>Pisum sativum</i> DC.
<i>Pompohran</i>	"	<i>Calosanthus indica</i> Bl.
<i>Pompohr-oetan</i>	"	<i>Urena</i> .
"	"	<i>Xanthium indicum</i> Roxb.
"	"	<i>Triumfetta</i> .
<i>Pongok-än</i>	"	<i>Crypteronia paniculata</i> Bl.
<i>Pottong koedjang</i>	"	<i>Desmodium gangeticum</i> DC.
" "	"	" <i>capitatum</i> DC.
" "	"	" <i>polycarpum</i> DC.
" "	"	" <i>trichocaulon</i> DC.
" "	"	<i>Catennaria laburnifolia</i> Bth.
<i>Pra</i>	Riouw.	<i>Elateriospermum Tapos</i> Bl.
<i>Prapat</i>	Java	<i>Sonneratia obovata</i> Bl.
<i>Preh</i>	"	<i>Urostigma macrocarpum</i> Miq.
<i>Prellek</i>	"	<i>Diospyros cauliflora</i> Bl.
<i>Proetak</i>	"	<i>Hydnophytum montanum</i> Bl.
<i>Promo sodo</i>	"	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Prong-pah</i>	Siam	<i>Cycas siamensis</i> Miq.
<i>Psegoek</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Puh-ung</i>	Java	<i>Dicrostachys nutans</i> W. et A.
<i>Pundeui</i>	"	<i>Parkia africana</i> R. Br.
<i>Pussaar</i>	"	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Raba</i>	Java	<i>Brassica rapa</i> L.
<i>Radies</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Rakham</i>	Siam	<i>Zalacca</i> .
<i>Rakkjoo</i>	Japon	<i>Alpinia japonica</i> T. et B.
<i>Raman oetan</i>	Sumatra	<i>Bouea diversitolia</i> Miq.
<i>Ramboe kassang burrum</i>	Java	<i>Arundinella ciliata</i> L.
" " <i>ketjiel</i>	"	<i>Apluda mutica</i> L.
<i>Ramboetän atjeh</i>	"	<i>Nephelium lappaceum</i> L.
<i>Rameh</i>	"	<i>Boehmeria candicans</i> Hsskl.
"	"	" <i>nivea</i> Gaud.
" <i>goenoeng</i>	"	" " " var.
<i>Rammenas</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Ram o goentie</i>	"	<i>Paratropia brachybotrya</i> Miq.

REGIONES.

<i>Ramo goentia</i>	»	<i>Paratropia coronae sylvae</i> Miq.
» »	»	» <i>polybotrya</i> Miq.
» »	»	» <i>scandens</i> Miq.
» »	»	» <i>parasitica</i> Miq.
» »	»	» <i>tomentosa</i> Miq.
<i>Ramplas</i>	Menado	<i>Ficus semirordata</i> Miq.
<i>Randjeh bakkoeng</i>	Java	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
<i>Randoe</i>	»	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
» <i>allas</i>	»	<i>Salmalia malabatraca</i> E. et S.
» » <i>bodas</i>	»	» » <i>fl. alb.</i>
<i>Rang</i>	Siam	<i>Shorea tomentosa</i> Miq.
<i>Rangöng</i>	Bangka	<i>Nephelium</i> .
<i>Kangsadan</i>	Java	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Ranjie</i>	»	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Rao</i>	»	<i>Dracontomelon mangifer.</i> Bl.
<i>Rarak</i>	»	<i>Sapindus Rarak</i> DC.
<i>Rarawehä</i>	»	<i>Mucuna hirsuta</i> W. et A.
»	»	» <i>prurita</i> Hook.
<i>Rariango</i>	Menado	<i>Alstonia</i> . •
<i>Rassak</i>	Sambas	<i>Jambosa</i>
<i>Rassamala</i>	Java	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
<i>Rassouw</i>	Bangka	<i>Pandanus helicopus</i> Krz.
<i>Ratjoen lalakki</i>	Ambon	<i>Samadera</i> .
<i>Rau</i>	Java	<i>Prosurus indicus</i> Dalz.
<i>Raijana</i>	»	<i>Luctuca indica</i> L.
»	»	<i>Sonchus ciliatus</i> Lam.
<i>Rebong sepersie</i>	»	<i>Asparagus officinalis</i> L.
<i>Remang</i>	»	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
» <i>poetoen</i>	»	<i>Tridesmis formosa</i> Zoll.
<i>Rembia</i>	Sumatra	<i>Metroxylon</i> .
<i>Rempoedieng</i>	Bangka	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Rempoedoeng</i>	»	<i>Monoceras leucobotrya</i> Miq.
<i>Rendoe</i>	Java	<i>Cyrtandra</i> .
<i>Renghas boeroeng</i>	Sumatra	<i>Gluta velutina</i> Bl.
<i>Rengis</i>	Java	<i>Rhodaninia spectabilis</i> Bl.
<i>Renjoe</i>	»	» »
<i>Repoeloet</i>	Bangka	<i>Canthium laeve</i> T. et B.
<i>Reseda</i>	Java	<i>Reseda odorata</i> L.
<i>Riang</i>	Sumatra	<i>Begonia Teysmanniana</i> Miq.
» <i>-riang</i>	Bangka	<i>Ploiarium elegans</i> Krths.
» » <i>manie</i>	Sumatra	<i>Begonia atricha</i> Miq.
<i>Rienat</i>	Ambon	<i>Semecarpus</i> .
<i>Riesie</i>	Bangka	<i>Quercus</i> .
<i>Risiseer</i>	Java	<i>Berberis asiatica</i> Roxb.
<i>Robai</i>	Japon	<i>Cinnonanthus fragrans</i> L.
<i>Rocotte</i>	Peru	<i>Capsicum pubescens</i> R. et P.

REGIONES.

<i>Roekem manies</i>	Java	<i>Flacourtia inermis</i> Rxb.
» »	»	» <i>cataphracta</i> Rxb.
» »	»	» <i>Rukem</i> Z. et M.
» <i>sepat</i>	»	<i>Roumea Jangomas</i> Spr.
<i>Roena</i>	Boeroe	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Roepet</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Roeroekoe</i>	Java	<i>Ocimum sanctum</i> L.
<i>Rogas</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Rompot belidang</i>	»	<i>Paspalum nematodes</i> Schl.
» <i>bengala</i>	Java	» <i>molle</i> Sw.
» <i>pata sendie</i>	Sumatra	»
» <i>sereh</i>	Java.	<i>Andropogon Schoenanthus</i> L.
<i>Rottan</i>	»	<i>Korthalsia</i> , <i>Daemon.</i> , <i>Calam.</i>
» <i>aijer</i>	»	<i>Calamus litoralis</i> Bl.
» <i>bakauw</i>	Bangka	» sp.
» <i>batoe</i>	Sumatra	» <i>Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>bongkoes</i>	»	<i>Daemonorops trichorus</i> Miq.
» <i>dahan</i>	»	<i>Korthalsia flagellaris</i> Miq.
» <i>djernang</i>	»	<i>Daemonorops draco</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	<i>Calamus subangulatus</i> Miq.
» <i>gelang</i>	»	» sp.
» <i>genteer</i>	Borneo	» »
» <i>geta</i>	»	» »
» »	Sumatra	» »
» <i>glatiek</i>	»	» <i>fasciculatus</i> Rxb.
» <i>jamoerangän</i>	»	» <i>stoloniferus</i> T. et B.
» <i>kalang sintang</i>	»	<i>Daemonorops hirsutus</i> Bl.
» <i>karokrok</i>	Java	<i>Calamus micranthus</i> Bl.
» <i>kikier</i>	Bangka	» <i>Oxleyanus</i> T. et B.
» »	Sumatra	<i>Daemonorops trichous</i> Miq.
» <i>kroh</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>landak</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>latjap</i>	»	<i>Calamus</i> sp.
» <i>lietien</i>	Java	» <i>melanoloma</i> Mart.
» <i>mantjie</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>oedang</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>oelet</i>	»	<i>Calamus rhomboideus</i> Bl.
» <i>oerei-djanang</i>	»	» <i>caesius</i> Bl.
» <i>omas</i>	Java	» <i>javensis</i> Bl.
» <i>sampan</i>	»	<i>Korthalsia robusta</i> Bl.
» <i>sega</i>	Sumatra	<i>Calamus heteroideus</i> Bl. var.
» » <i>baniöe</i>	»	» <i>micranthus</i> Bl.
» <i>sikeij</i>	»	» <i>depressiuscul.</i> T. et B.
» »	»	<i>Daemonorops longipes</i> Miq.
» <i>simote</i>	Ind. or.	<i>Korthalsia scapigera</i> Mart.
» <i>tapah</i>	Sumatra	<i>Calamus manicatus</i> T. et B.

REGIONES.

<i>Rottan wallat</i>	Sumatra	<i>Calamus caesius</i> Bl.
<i>Rourita</i>	Ternate	<i>Alphitonia moluccana</i> T. et B.
<i>Runduh</i>	Java	<i>Ebermaiera subpanicul.</i> Hsckl.
»	»	<i>Ruellia.</i>
<i>Rungäs</i>	»	<i>Gluta Benghas</i> L.
»	»	<i>Semecarpus.</i>
» <i>manoeck</i>	»	<i>Buchanania arborescens</i> Bl.
<i>Saai</i>	»	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Sabbeh</i>	»	<i>Canna.</i>
<i>Sabote</i>	Ind. or.	<i>Daemonorops hystrix</i> Mart.
<i>Sadang</i>	Sumatra	<i>Pholidocarpus Ihur</i> Bl.
»	Java	<i>Livistona olivaeformis</i> Mart.
»	»	» <i>altissima</i> Zoll.
»	»	» <i>rotundifolia</i> Mart.
»	»	» <i>Hogendorpii</i> H.Bog.
»	»	» <i>subglobosa</i> Mart.
<i>Saffloer</i>	Belg.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
<i>Saga</i>	Java	<i>Abrus praecatorius</i> L.
» <i>kaijoe</i>	»	<i>Adenantha Pavinina</i> L.
<i>Sagoe</i>	Ambon	<i>Metroxylon.</i>
» <i>baboeä</i>	Boeroe	»
» <i>doerie</i>	»	»
» <i>» rottan</i>	Ambon	» <i>micranthum</i> Mart.
» <i>ihoer</i>	»	» <i>sylvestre</i> Mart.
» <i>makanaroe</i>	»	» <i>longispinum</i> Mart.
» <i>molat</i>	»	» <i>Sagus</i> Rttb.
» <i>oetan</i>	»	» <i>filare</i> Mart.
» <i>toenie</i>	»	» <i>Rumphii</i> Mart.
<i>Saiotik</i>	Japon	<i>Arundinaria japonica</i> S. et Z.
<i>Sakaki</i>	»	<i>Cleyera japonica</i> Thb.
<i>Sakila-lan</i>	»	<i>Cymbidium ensifolium</i> Sw.
<i>Saklalan</i>	»	<i>Hoya Motoskei</i> T. et B.
<i>Sakra-ran voeili</i>	»	» <i>variegata</i> Shld.
<i>Salada</i>	Java	<i>Luctuca sativa</i> L.
<i>Salak</i>	»	<i>Zalacca edulis</i> Rwdt.
» <i>riembhoe</i>	Sumatra	»
» <i>wand</i>	Siam	»
<i>Sala-lakoe</i>	Java	<i>Vitis quadrangulare</i> L.
» <i>-moelie</i>	Ambon	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Salampat</i>	Java	<i>Schismatoglottis rupestr.</i> Zoll.
» <i>toelies</i>	»	» <i>picta</i> T. et B.
<i>Salassie</i>	»	<i>Ocimum basilicum</i> L.
<i>Saliem</i>	»	<i>Amoora grandifolia</i> Wlprs.
»	»	<i>Aglaia elliptica</i> Bl.
» <i>lalakki</i>	»	» <i>speciosa</i> Bl.

REGIONES.

<i>Salisouw</i>	Menado	Pandanus.
<i>Sallam</i>	Java	<i>Eugenia lucidula</i> Miq.
" <i>badak</i>	"	<i>Syzygium nodosum</i> Miq.
<i>Sam</i>	China	<i>Cuninghamia sinensis</i> R. Br.
<i>Samak</i>	Bangka	<i>Syzygium variifolium</i> Miq.
<i>Samang</i>	Sumatra	<i>Uvaria</i> sp.
<i>Samangka</i>	Java	<i>Citrullus edulis</i> Spach.
<i>Samohdja</i>	"	<i>Plumieria acuminata</i> Ait.
<i>Sampang</i>	"	<i>Evodia</i> .
<i>Samparantoe</i>	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sampie</i>	Java	<i>Lasia</i> .
" "	"	<i>Cyrtosperma</i> .
" <i>ietam</i>	"	<i>Cryptocoryne spiralis</i> Fisch.
<i>Sampier</i>	Sumatra	<i>Caryota</i> .
<i>Sampokra</i>	Java	<i>Columbia javanica</i> Bl.
<i>Sandankwa</i>	Japon	<i>Viburnum sandankwa</i> Hsckl.
<i>Sandelhout</i>	Java	<i>Santalum album</i> L.
<i>Sanga langhit</i>	"	<i>Cassyta filiformis</i> L.
<i>Sangiet</i>	Sumatra	<i>Clausena sumatrana</i> W. et A.
<i>Sango boëna</i>	Java	<i>Paratropia rigida</i> L.
" "	"	" <i>elliptica</i> Miq.
" "	"	" <i>divaricata</i> Miq.
<i>Sanienten</i>	"	<i>Castanea argentea</i> Bl.
<i>Sankaksoo</i>	Japon	<i>Goldfussia flexuosa</i> Nees.
" "	"	<i>Aristolochia Kaempferi</i> Willd.
<i>Sansionan</i>	"	<i>Zizyphus</i> .
<i>Sansitzi</i>	"	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Sansijoe</i>	"	<i>Benthamia japonica</i> S. et Z.
" "	"	<i>Cornus officinalis</i> S. et Z.
<i>Santen</i>	Java	<i>Pavetta stricta</i> Bl.
<i>Saöen</i>	Ambon	<i>Pandanus ceramicus</i> Rmph.
<i>Sapat</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Sapeh djam</i>	Palemb.	<i>Pandanus</i> .
" <i>gadang</i>	Sumatra	<i>Mappa Diepenhorstii</i> Miq.
" <i>laijang laijang</i>	"	" <i>pruinosa</i> Miq.
<i>Sarang</i>	Menado	<i>Livistona</i> .
<i>Sarapsap ririh</i>	"	<i>Ficus Riedelii</i> T. et B.
<i>Sara-saria-tahia</i>	Ceram	<i>Guilandina</i> .
<i>Sarengseng</i>	Java	<i>Pandanus caricosus</i> Rmph.
" <i>besaar</i>	"	" <i>microcarpus</i> Krz.
<i>Sargar</i>	"	<i>Wissadula zeylanica</i> Medik.
<i>Saronie</i>	"	<i>Pyrethrum</i> .
" "	"	<i>Acalypha hispida</i> Burm.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Wollastonia</i> .
<i>Sarraij</i>	"	<i>Caryota furfuracea</i> Bl.
" "	"	" <i>propinqua</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sarraij</i>	Java	<i>Caryota sobolifera</i> Wall.
<i>Sasabalan</i>	Japon	<i>Occeolades falcata</i> Lindl.
<i>Sasankwa</i>	»	<i>Camellia sasankwa</i> Thb.
<i>Sasawie</i>	Java	<i>Sinapis alba</i> L.
» <i>leuwung</i>	»	<i>Gynandropsis pentaphylla</i> DC.
» <i>poetie</i>	»	<i>Sinapis alba</i> L.
<i>Sassa</i>	»	<i>Tetractinostigma microc.</i> Hassk.
» <i>bener</i>	»	<i>Leiocarpus arboreus</i> Bl.
» <i>lumboet</i>	»	» <i>fruticosus</i> Bl.
»	»	<i>Aggyneia bacciformis</i> A. Juss.
<i>Sassak</i>	Bangka	<i>Dipterocarpea</i> .
<i>Satiki</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Satoe riembo</i>	Sumatra	<i>Meliacea</i> .
<i>Satsma moerasaki</i>	Japon	<i>Callicarpa gracilis</i> S. et Z.
<i>Sauhun</i>	Java	<i>Panicum nepalense</i> Spr. var.
» <i>beuriet</i>	»	<i>Centothera lappacea</i> Desv.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Panicum nepalense</i> Spr.
<i>Saung-riengung</i>	»	<i>Pandanus stenophyllus</i> Krz.
»	»	<i>Chloöpsis caulescens</i> Bl.
<i>Sauw</i>	»	<i>Mimusops Kauki</i> L.
» <i>manilla</i>	»	<i>Achras Sapota</i> L.
<i>Sawo</i>	»	<i>Mimusops Kauki</i> L.
<i>Saijoor poetie</i>	»	<i>Pisonia alba</i> Sponogh.
<i>Scorsneer</i>	»	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
<i>Sedangän</i>	»	<i>Vallisneria spiralis</i> L.
<i>Sedap malam</i>	»	<i>Polyanthus tuberosus</i> L.
<i>Segaweh</i>	»	<i>Adenanthera microsp.</i> T. et B.
<i>Sekar poetie</i>	»	<i>Millingtonia hortensis</i> L. f.
<i>Sekeh</i>	Siam	Gen. indef.
<i>Sekisjoo</i>	Japon	<i>Acorus gramineus</i> Ait.
<i>Selako</i>	Sumatra	<i>Vatica pauciflora</i> Bl.
<i>Selampiet</i>	Bangka	<i>Syzygium nelitricarp</i> T. et B.
<i>Selapan</i>	»	<i>Garcinia macrophylla</i> Miq.
<i>Selewakoe</i>	Molucc.	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Seloeroe</i>	Lampong.	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Semamboe</i>	Borneo	<i>Daemonorops grandis</i> Grff.
<i>Semboeng</i>	Java	<i>Conyza</i> , <i>Gnaphalium</i> .
» <i>lalakki</i>	»	<i>Conyza macrophylla</i> Bl.
<i>Seme-hiba</i>	Japon	<i>Biota</i> .
<i>Seminei</i>	Riouw	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Sempohl</i>	Balie	<i>Hedychium coronarium</i> Koen.
<i>Sendang</i>	Java	<i>Hydrocotyle asiatica</i> L.
<i>Senfoeiri</i>	Japon	<i>Silene firma</i> S. et Z.
<i>Sengäng</i>	Java	<i>Amarantus</i> .
» <i>tjoetjoek</i>	»	» <i>spinosus</i> L.
<i>Sengo</i>	Japon	<i>Sium</i> .

REGIONES.

<i>Sengön</i>	Java	<i>Albizzia stipulata</i> Bth.
<i>Senjo-jnma-boeki</i>	Japon	<i>Kerria japonica</i> DC.
<i>Sentarong</i>	Sumatra	<i>Sponia velutina</i> Planch.
<i>Senteh</i>	Java	<i>Alocasia macrorrhiza</i> S.
<i>Sentoel</i>	"	<i>Sandoricum indicum</i> Cav.
<i>Sentohloh</i>	"	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Sepenazie</i>	"	<i>Spinacia oleracea</i> L.
<i>Seradan</i>	"	<i>Flacourtia sepiaria</i> Roxb. var.
<i>Serapi</i>	Siam	<i>Calysaccion siamense</i> Miq.
<i>Serek goenoeng</i>	Java	<i>Gahnia javanica</i> Z. et M.
<i>Serengseng</i>	"	<i>Scirpodendron pandanif</i> Zipp.
<i>Seri banjoe</i>	Bangka	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
<i>Serok radja maytri</i>	Java	<i>Nepenthes phyllamphor</i> Willd.
<i>Setjang</i>	"	<i>Caesalpinia sappan</i> L.
<i>Siauma</i>	Japon	<i>Cunonia</i> .
<i>Sida</i>	"	<i>Aspidium falcatum</i> Sw.
<i>Sidagohrie</i>	Java	<i>Sida</i> .
"	"	<i>Riedleia concatenata</i> DC.
<i>Sido-watja</i>	"	<i>Grislea tomentosa</i> Roxb.
<i>Siembar</i>	Sumatra	Orchideae.
<i>Siembarän</i>	"	"
<i>Siembar koebang</i>	"	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Siempeurum</i>	Java	<i>Fluggea javanica</i> Bl.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>microcarpa</i> Bl.
<i>Siendo kapoor</i>	Madura	<i>Callicarpa cana</i> L.
<i>Siendoor</i>	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sienga depah</i>	Java	<i>Bragantia tomentosa</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Munronia javanica</i> Benn.
<i>Siengkiel</i>	"	<i>Premna lucidula</i> Miq.
<i>Siengoegoe</i>	"	<i>Clerodendron serratum</i> Spr.
<i>Sientoe</i>	Sumatra	<i>Gordonia</i> .
<i>Sientok</i>	Java	<i>Cinnamomum Sintok</i> Bl.
"	"	" <i>pseudo-sint.</i> Bl.
" <i>besaar</i>	"	" <i>camphorat.</i> Bl.
" <i>landjang</i>	"	" <i>javanicum</i> Bl.
" <i>monjet</i>	"	<i>Litsaea polita</i> Bl.
<i>Sigadoengdoeng</i>	Sumatra	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
"	"	" <i>tricuspe</i> Miq.
<i>Sigam</i>	"	<i>Phaeanthus sumatrana</i> Miq.
" <i>badak</i>	"	<i>Mitrephora Diepenhorstii</i> T. et B.
"	"	<i>Guatteria Teysmanni</i> Miq.
<i>Sijooboe</i>	Japon	<i>Iris</i> sp.
<i>Sikat</i>	Banda	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Sikatän</i>	Java	<i>Savia Actephila</i> Hsckl.
<i>Sikimi</i>	Japon	<i>Illicium religiosum</i> S. et Z.
<i>Sikkie mehra</i>	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sikkie poetie</i>	Ambon	<i>Tetranthera</i> sp.
<i>Silajoe mienjak</i>	Sumatra	<i>Mussaenda Wallichiana</i> G. Don.
<i>Simar bantajan</i>	"	<i>Dryobalanops Camphor</i> Colebr.
<i>Sima-sekin-lan</i>	Japon	<i>Tradescantia discolor</i> Sw. β
<i>Simoe-koeren</i>	"	<i>Buergeria obovata</i> S. et Z.
<i>Simpoor</i>	Bangka	<i>Wormia subsessilis</i> Miq.
<i>Sinagaar</i>	Java	<i>Ptychosperma coronata</i> Miq.
<i>Sinoki-kobosi</i>	Japon	<i>Buergeria salacifolia</i> S. et Z.
<i>Sino-robaij</i>	"	<i>Chimonanthus fragrans</i> Lndl.
<i>Sipadie</i>	Sumatra	<i>Ficus subulata</i> Bl.
"	"	<i>Phrynium Houtteanum</i> Koch.
<i>Sirampoh</i>	"	<i>Evodia maranbong</i> Miq.
<i>Sirie andjieng</i>	Java	<i>Cubebe canina</i> Miq.
" antoe	Sumatra	<i>Chavica miniata</i> Miq.
" badjak	Java	<i>Tournefortia argentea</i> L.
" djawa	"	<i>Chavica Blumei</i> Miq.
" ietam	"	" <i>Belle</i> Miq.
" koenieng	"	" " " var.
" mehra	"	" <i>siribwa</i> Miq.
" oetan	"	<i>Cubebe canina</i> Miq.
<i>Siri-damo</i>	Japon	<i>Litsaea glauca</i> Nees.
<i>Siri-oetsigi</i>	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Sirotsik</i>	"	<i>Rhapis humilis</i> Bl.
<i>Sitadjoh ietam</i>	Sumatra	<i>Binnendykia trichostylis</i> Krz.
<i>Sivalen</i>	Java	<i>Rorassus flabelliformis</i> L.
<i>Siwoon</i>	Japon	<i>Inula</i> .
<i>Sjano-hige</i>	"	<i>Slateria japonica</i> Dsv.
<i>Sjura-nomi</i>	"	<i>Pinus homolepis</i> S. et Z.
<i>Slada aijer</i>	Java	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.
<i>Sladrie</i>	"	<i>Apium graveolens</i> L.
<i>Sloemar</i>	Bangka	<i>Jackia ornata</i> Wall.
<i>Sloera batoe</i>	Sumatra	<i>Antidesma</i> .
<i>Soegi</i>	Japon	<i>Cryptomeria japonica</i> Don.
<i>Soekoen</i>	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L. fil β .
<i>Soelangkar</i>	"	<i>Leea sambucina</i> Wlld.
"	"	" <i>sundaica</i> Miq.
<i>Soelatrie</i>	"	<i>Calophyllum dasypodum</i> Miq.
"	"	" <i>javanicum</i> Miq.
"	"	" <i>spectabilis</i> Wlld.
"	"	" <i>Teysmanni</i> Zoll.
"	"	" <i>venulosum</i> Zoll.
<i>Soemame</i>	Ambon	<i>Nauclea</i> .
<i>Soengkei</i>	Sumatra	<i>Peronema canescens</i> Jack.
"	"	<i>Spatodea macroloba</i> Miq.
<i>Soentei</i>	Riouw	<i>Sapotacea</i> .
<i>Soerawoeng</i>	Java	<i>Ocimum canum</i> Sems.

REGIONES.

<i>Soerawoeng lang't</i> . . .	Java	<i>Plectranthus javanicus</i> Bth.
» <i>leuwung</i> . . .	»	<i>Moschosma polystachya</i> Bth.
<i>Soeren laut</i> . . .	»	<i>Cedrela Teysmanni</i> Hsskl.
» <i>mehra</i> . . .	»	» <i>inodora</i> Hsskl.
» <i>poetie</i> . . .	»	» <i>febrifuga</i> Bl.
» <i>tandok</i> . . .	»	» sp.
<i>Soeriän</i> . . .	Sumatra	» <i>serrulata</i> Miq.
» . . .	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Soesoeän</i> . . .	Menado	<i>Drimyspermum urens</i> Rwdt.
<i>Soesoe-kasi</i> . . .	Japon	<i>Cedronella japonica</i> Hsskl.
<i>Soesoe moendieng</i> . . .	Java	<i>Tabernaemontana floribund.</i> Bl.
<i>Soesoera</i> . . .	«	<i>Euphorbia antiquorum</i> L.
» . . .	»	» <i>neriifolia</i> L.
<i>Soesoe-koezoe</i> . . .	Japon	<i>Aristolochia debilis</i> S. et Z.
<i>Soga</i> . . .	Java	<i>Serianthus grandiflora</i> Bth.
» . . .	»	<i>Caesalpinia ferruginea</i> DCn.
<i>Sohka</i> . . .	»	<i>Pavetta</i> , Jonesia.
<i>Sohleh</i> . . .	»	<i>Musa salaccensis</i> Zoll.
» . . .	»	» <i>coccinea</i> Andr.
» . . .	»	» <i>ornata</i> Rxb.
<i>Some-hiba</i> . . .	Japon	<i>Biota</i> .
<i>Sompohr</i> . . .	Java	<i>Dillenia aurea</i> Sm.
» <i>aijer</i> . . .	»	» <i>speciosa</i> Thb.
<i>Songöh langit</i> . . .	»	<i>Cupania regularis</i> Bl.
<i>Songöm</i> . . .	»	<i>Barringtonia insignis</i> Miq.
» . . .	»	» <i>racemosa</i> Gaud.
» . . .	»	» <i>macroc.</i> Hsskl.
» <i>andjieng</i> . . .	»	» <i>Vriesei</i> T. et B.
<i>Sowagi</i> . . .	»	<i>Gouania leptostachya</i> DC.
<i>Sowangkong</i> . . .	»	<i>Caryota maxima</i> Bl.
<i>Srigadieng</i> . . .	»	<i>Nyctanthes arborescens</i> L.
<i>Srikaija</i> . . .	»	<i>Anona squamosa</i> L.
<i>Sughang</i> . . .	»	<i>Ficus hirta</i> Vahl.
<i>Suikerwortel</i> . . .	Belg.	<i>Tragopogon pratense</i> L.
<i>Taä boeroeng</i> . . .	Java	Loranthaceae.
<i>Tab-noki</i> . . .	Japon	<i>Machilus Thunbergii</i> S. et Z.
<i>Tadzi-bjaksi</i> . . .	»	<i>Juniperus sinensis</i> L.
<i>Taëroe</i> . . .	Ampon	<i>Weinmannia fraxinea</i> Sm.
<i>Taëwan</i> . . .	»	<i>Antiaris Freteissii</i> T. et B.
<i>Tagi-kadsura</i> . . .	Japon	<i>Akebia quinata</i> Dcn.
<i>Tagogän</i> . . .	Java	<i>Flemingia latifolia</i> Bth.
<i>Takoesa</i> . . .	Japon	<i>Equisetum Sieboldii</i> Milde.
<i>Takoh</i> . . .	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Takokkak bodas</i> . . .	Java	<i>Solanum indicum</i> Nees var.
» <i>pait</i> . . .	»	» » » »

REGIONES.

<i>Tal</i>	Java	<i>Borassus flabelliformis</i> L.
<i>Talie andjieng</i>	»	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.
<i>Talie-kaboeta</i>	Japon	<i>Aconitum japonicum</i> Thb.
<i>Taliengkoep</i>	Java	<i>Claoxylum indicum</i> Endl.
<i>Tallus</i>	»	<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Taloe-radjin</i>	Sumatra	<i>Vitis Teysmannii</i> Miq.
<i>Talok</i>	Java	<i>Rottlera dispar</i> Bl.
»	»	<i>Grewia celtidifolia</i> Jass.
<i>Tama-aöer</i>	Ambon	<i>Pygeum acuminatum</i> Colebr.
<i>Tama-biwa</i>	Japon	<i>Tetranthera japonica</i> Spr.
<i>Tambako</i>	Java	<i>Nicotiana Tabacum</i> L.
<i>Tambakoän</i>	»	<i>Tournefortia argentea</i> L.
»	»	<i>Ehretia dichotoma</i> Bl.
<i>Tambara merietja</i>	Makass.	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
» <i>rappoe rappoe</i>	»	<i>Clerodendron inerme</i> H. Br.
<i>Tampa besie</i>	Sumatra	<i>Callicarpa sumatrana</i> Miq.
<i>Tampak behla</i>	Balie	<i>Mussaenda Teysmanniana</i> Miq.
<i>Tampang</i>	Sumatra	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Tampai-antoe</i>	Borneo	<i>Connarus</i> sp.
<i>Tampinies</i>	Riouw	<i>Sloetia Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Tampoei</i>	Borneo	<i>Hedycarpus malaianus</i> Jack.
<i>Tampoenie</i>	Sumatra	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Tampoe-soema-beni</i>	Japon	<i>Taraxacum Dens Leonus</i> Desf.
<i>Tampowee</i>	Bangka	<i>Syzygium</i> .
<i>Tandjang</i>	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Tangarahen oetjal</i>	Sumatra	<i>Capura</i> .
<i>Tangies</i>	Bangka	<i>Conocephalus ellipticus</i> Trec.
<i>Tangiesän baroek</i>	Sumatra	<i>Ilcynea sumatrana</i> Miq.
<i>Tangkallak</i>	Java	<i>Cylicodaphne sebifera</i> Bl.
<i>Tangkiel</i>	»	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
» <i>karang</i>	Sumatra	» <i>neglectum</i> Bl. var.
<i>Tangkoerak</i>	Java	<i>Myrmecodia echinata</i> Gaud.
» <i>monjet</i>	»	<i>Trichosanthes laciniosa</i> Klein
<i>Tankolloh</i>	»	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Tanglar</i>	»	<i>Aglaia argentea</i> Bl.
» <i>monjet</i>	»	<i>Milnea Sulengi</i> T. et B.
»	»	<i>Dysoxylum acuminatissim.</i> Bl.
<i>Tangohgoh</i>	»	<i>Castanopsis Tungurrut</i> Miq.
<i>Tangohlie</i>	»	<i>Cassia Fistula</i> L.
<i>Tangtang angien</i>	»	<i>Deeringia</i> .
»	»	<i>Thyrsanolaena acarifera</i> A. et N.
» <i>goela</i>	»	<i>Telanthra strigosa</i> Moq.
<i>Tankoerak monjet</i>	»	<i>Cucurbita littoralis</i> Hsskl.
»	»	<i>Hodgsonia heteroclita</i> H. f. et T.
<i>Tankwee</i>	»	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
<i>Tapah liman</i>	»	<i>Elephantopus scaber</i> L.

REGIONES.

<i>Tapak djalak</i>	Java	<i>Dactyloctenium aegypt.</i> Willd.
" <i>lehman</i>	Sumatra	<i>Panax tricochleatum</i> Miq.
<i>Tapen sajoeng</i>	Java	<i>Rottlera scabrifolia</i> Juss.
" "	"	" <i>acutifolia</i> Den.
<i>Tapies</i>	Sumatra	<i>Guatteria glauca</i> Miq.
<i>Tapoes</i>	"	<i>Elateriospermum Tapos</i> Bl.
<i>Tapos</i>	Java	" "
<i>Tarangie</i>	Bangka	<i>Melodinus laevigatus</i> Bl.
<i>Tarantang</i>	Sumatra	<i>Buchanania auriculata</i> Miq.
"	"	" <i>macrophylla</i> Bl.
<i>Tarateh</i>	Java	<i>Nelumbium speciosum</i> Willd.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Gunnera macrophylla</i> Bl.
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
" "	"	<i>Nymphaea</i> .
<i>Tarigoe</i>	"	<i>Triticum vulgare</i> L.
" <i>ietam</i>	"	<i>Secale cereale</i> L.
<i>Tarissie</i>	"	<i>Albizzia micranthum</i> Boiv.
" <i>aroij</i>	"	" <i>rufa</i> Bth.
<i>Taroem</i>	"	<i>Indigofera</i> .
" <i>aloes</i>	"	" <i>leptostachya</i> DC.
" <i>aroij</i>	"	<i>Marsdenia tinctoria</i> R. Br.
" "	"	" <i>parviflora</i> Den.
" <i>bengala</i>	"	<i>Indigofera tinctoria</i> L.
" <i>kembang</i>	"	" <i>Anil</i> L. γ .
" <i>oetan</i>	"	" <i>galegoides</i> DC.
" <i>tembaga</i>	"	" <i>Anil</i> L. β .
<i>Tataroemän</i>	"	<i>Dendrocharis inflata</i> Miq.
<i>Tatengokran</i>	"	<i>Grewia tomentosa</i> Juss.
<i>Tawan mehra</i>	Ambon	<i>Pometia</i> (Irina).
<i>Tawas</i>	Balie	<i>Wrightia pubescens</i> R. Br.
<i>Taijas</i>	Sumatra	<i>Parinarium costatum</i> Bl.
<i>Teboe</i>	Java	<i>Saccharum officinarum</i> L.
" <i>troeboe</i>	"	" <i>edule</i> Hsskl.
<i>Teboeboek</i>	Bangka	<i>Hopea sagifolia</i> Miq.
<i>Tekrong</i>	Java	<i>Solanum melongena</i> L.
" <i>tjinnang</i>	"	" <i>Trongum</i> Poir.
<i>Tekie</i>	"	<i>Fimbristylis communis</i> Kth.
"	"	" <i>latifolia</i> Kth.
" <i>kaboh</i>	"	<i>Cyperus rotundus</i> Bth.
" <i>poetie</i>	"	<i>Kyllingia monocephala</i> Rttb.
" <i>tjaij</i>	"	<i>Fimbristylis</i> .
" <i>waangie</i>	"	<i>Cyperus tuberosus</i> Rttb.
<i>Tekoejoeng aloes</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Telongtaga</i>	Java	<i>Alternanthera denticul.</i> R. Br.
<i>Temarikwa</i>	Japon	<i>Viburnum</i> .
<i>Tembesoe renah</i>	Sumatra	<i>Fagraea peregrina</i> Bl.

REGIONES.

<i>Tembesoe talang</i>	Sumatra	<i>Fragra fragrans</i> Rxb.
<i>Temedah</i>	Lampung.	<i>Artocarpus varians</i> Miq.
<i>Temoetoen</i>	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Krth.
<i>Temo koentjie</i>	Java	<i>Kaempferia pandurata</i> Rxb.
» »	»	» <i>rotundata</i> L.
<i>Tenam</i>	Bangka	<i>Psychotria sangiana</i> Miq.
<i>Tengkawang aijer</i>	Borneo	<i>Hopea</i> .
» <i>babie</i>	»	»
» <i>batoe</i>	»	» <i>seminis</i> de Vr.
» <i>blongseng</i>	»	» <i>balangeran</i> Krth.
» <i>lajar</i>	»	» <i>macrophylla</i> de Vr.
» <i>merinjah</i>	»	»
» <i>pelloed</i>	»	»
» <i>pinang</i>	»	»
» <i>ramboeng</i>	»	»
» <i>riengiet</i>	»	»
» <i>seloengsoeng</i>	»	» <i>balangeran</i> Krth.
» <i>tarinda</i>	»	» <i>lanceolata</i> de Vr.
» <i>toengkasow.</i>	»	»
<i>Tengmoendo</i>	Japon	<i>Asparagopsis floribunda</i> Kth.
<i>Tengoeloen</i>	Java	<i>Protium javanicum</i> Burm.
<i>Tengijoe</i>	China	<i>Elaeococcus vernicia</i> Juss.
<i>Tepoes bener</i>	Java	<i>Elettaria coccinea</i> Bl.
» <i>leuwung</i>	»	» . var.
» <i>malehle</i>	»	» <i>alba</i> Bl.
» <i>sigoeng</i>	»	» <i>foetens</i> Bl.
» <i>tjangkrie</i>	»	» <i>coccinea</i> Bl. var.
» <i>tjatjaboetan</i>	»	» »
<i>Tespong</i>	»	<i>Oenanthe javanica</i> DC.
<i>Tessen-karaksa</i>	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb.
<i>Theh</i>	Java	<i>Thea sinensis</i> Sims.
» <i>besaar</i>	»	» <i>cochinchinensis</i> Lour.
<i>Thoca</i>	Birmah	<i>Amherstia nobilis</i> Wall.
<i>Tiemboel</i>	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L.
<i>Tikal baloeng</i>	»	<i>Euphorbia Tiracalli</i> L.
<i>Tikeh</i>	»	<i>Elaeocharis tuberosa</i> Schlz.
<i>Tikoesän</i>	»	<i>Inula salviadora</i> Schlz.
<i>Tipies koetiet</i>	»	<i>Syzygium costatum</i> Miq.
<i>Tiroe poetie</i>	»	<i>Alocasia indica</i> S.
<i>Tisoek</i>	»	<i>Hibiscus vulpinus</i> Rwdt.
<i>Titiwoeän</i>	»	<i>Polygonum sinense</i> L.
»	»	<i>Rhynchothecum parviflor.</i> Bl.
<i>Tiwoek</i>	»	<i>Trichosanthes ovigera</i> Bl.
<i>Tiwoe landuh</i>	»	<i>Artocarpus glauca</i> Bl.
» »	»	» <i>pomiformis</i> T. et B.
<i>Tjabeh</i>	»	<i>Capsicum</i> .

REGIONES.

<i>Tjabeh djawa</i>	Java	<i>Chavica densa</i> Miq.
» <i>prauw</i>	»	» » »
<i>Tjajoer</i>	»	<i>Pterospermum Blumeana</i> Krth.
<i>Tjakra aijam</i>	»	<i>Bryonia laciniosa</i> L.
<i>Tjaliek angien</i>	»	<i>Plagianthera oppositif.</i> R. et L.
<i>Tjamantrieng</i>	»	<i>Chavica Chaba</i> Miq.
<i>Tjamara</i>	»	Coniferae.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Casuarina montana</i> Jugh.
» <i>laut</i>	»	» <i>equisetifolia</i> Forst.
<i>Tjambahan</i>	»	<i>Milletia thyrsoiflora</i> Bth.
<i>Tjamba</i>	»	<i>Chavica siriboa</i> Miq.
<i>Tjamoen</i>	»	<i>Pipturus velutinus</i> Wedd.
<i>Tjampaka</i>	»	<i>Michelia champaca</i> L.
» <i>boeloe</i>	»	» <i>velutina</i> Bl.
» <i>goenoeng</i>	»	» <i>montana</i> Bl.
» <i>gondok</i>	»	<i>Talauma pumila</i> Andr.
» »	»	» <i>mutabilis</i> Bl.
» <i>mehra</i>	»	<i>Michelia champaca</i> L. var.
» <i>moelia</i>	»	<i>Parkinsonia aculeata</i> L.
» <i>oetan</i>	Menado	<i>Michelia</i> .
» <i>poetie</i>	Java	» <i>longifolia</i> Bl.
» <i>zeijlon</i>	»	<i>Myristica Horsfieldii</i> Bl.
<i>Tjampedah</i>	»	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
» <i>ajer</i>	Palemb.	» <i>varians</i> Miq.
<i>Tjan</i>	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Tjanar</i>	Java	<i>Smilax</i> .
»	»	<i>Dioscorea salicifolia</i> Bl.
» <i>babie</i>	»	» <i>anguina</i> Rxb.
» <i>bokkor</i>	»	<i>Smilax glycyphylla</i> Smth.
» »	»	» <i>laurina</i> Kth.
» »	»	» <i>leucophylla</i> Bl.
<i>Tjangkoäng</i>	»	<i>Pandanus furcatus</i> Rxb.
<i>Tjangkoedoc</i>	»	<i>Morinda citrifolia</i> L.
»	»	» <i>bracteata</i> Rxb.
» <i>badak</i>	»	<i>Fagraea morindaefolia</i> Bl.
<i>Tjangkohreh</i>	»	<i>Dinochloa Tjangkohreh</i> Buz.
» <i>diöek</i>	»	<i>Leptaspis urceolata</i> R. Br.
<i>Tjangkrieng</i>	»	<i>Erythrina fusca</i> Lour.
<i>Tjangtjang</i>	»	<i>Elephantopus scaber</i> L.
<i>Tjantigie</i>	»	<i>Pernettya repens</i> Zoll.
»	»	<i>Acronodia punctata</i> Bl.
»	»	<i>Dodonaea</i> , <i>Rhododendr.</i> Myr.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Leptospermum javanicum</i> Bl.
<i>Tjantjaratän</i>	»	<i>Nauclea</i> .
» <i>badak</i>	»	<i>Anthocephal. morindaef.</i> Krth.
<i>Tjaré</i>	Bangka	<i>Jambosa</i> .

REGIONES.

Tjariäng	Java	Homalomena.
» iedjoe	»	» aromatica S.
» mehra	»	» rubescens Kr. h.s.
» peutjang	»	Chamaecladon lanceolat. Miq.
» poetie	»	Homalomena alba S.
Tjariëngien	»	Urostigma benjaminum Miq.
»	»	» haematocarp. Miq.
»	»	» nitidum »
»	»	» lutescens »
»	»	» microcarpum »
Tjariöe	«	Entada Pursaetha DC.
»	»	» monostachya DC.
Tjariwoe	»	Schismatoglottis longipes Miq.
Tjaroelang	»	Spatholobus ferrugineus Bth.
Tjatjabekän	»	Euchreste Horsfieldii Benn.
Tjatjang	Bangka	Jambosa.
Tjawehneh sohreh	Java	Rhododendron javanicum Rwd.
Tjemoroh	Bangka	Casuarina equisetifolia Forst.
Tjengkeh	Java	Caryophyllus aromaticus L.
» oetan	Molucc.	» sylvestris T. et B.
» »	Java	Nelitris pyrifolia Miq.
» » ketjiel	»	» sp.
Tjengpeh	China	Pinus sinensis Lamb.
Tjerehän häjam	Java	Rubia cordifolia L.
Tjeremeh	»	Cicca disticha L.
Tjerlang	»	Pterospermum diversifol. Bl.
Tjetjerehnehän	»	Scopasma longifolia Hsckl.
»	»	Melanthesa rhamnoides Bl.
»	»	Glochidion glaucum Bl.
» aroij	»	Dalbergia littoralis Hsckl.
Tjettek	»	Strychnos Ticuti Lesch.
Tjeulie badak bener	»	Opuntia tomentosa S. D.
» » gedeh	»	» detumana Haw.
» » tjoetjoek	»	» monacantha Haw.
» mehöng	»	Cubebe mollissima Miq.
Tjeurie	»	Garcinia dioica Bl.
Tjikoer	»	Kaempferia Galanga L.
»	»	Tacca pinnatifida Forst.
Tjiloe piet	Bangka	Elaeocarpus adenopus Miq.
Tjingpeh	China	Pinus sinensis Lamb.
Tjinteh	Java	Lantana.
Tjipait	»	Agalmyla staminea Bl.
Tjitjikoerän	»	Tacca pinnatifida Forst.
Tjoekilän	»	Schmidelia javanica Bl.
Tjoengkangkan	»	Coelospermum scandens Bl.
» lalakki	»	Chilocarpus densiflora Bl.

REGIONES.

<i>Tjoetjoek kaliageh</i> . . .	Java	<i>Marlura javanica</i> Miq.
" " " " " "	"	<i>Cudranus</i> .
" " " " " "	"	<i>Pisonia anisophylla</i> Hsskl.
" <i>lamaran</i> . . .	"	<i>Gardenia Blumeana</i> DC.
<i>Tjohtjohrokkot</i> . . .	"	<i>Solanum saponaceum</i> Bl.
<i>Tjohijok boeboe</i> . . .	"	<i>Pellionia</i> , <i>Elatostemma</i> .
" <i>boewoe</i> . . .	"	<i>Chirita Horsfieldii</i> R. Br.
<i>Tjoklat</i> . . .	"	<i>Theobroma Cacaö</i> L.
<i>Tjongkok</i> . . .	"	<i>Molineria recurvata</i> Krz.
<i>Tjouw</i> . . .	"	<i>Musa</i> .
<i>Tjulan</i> . . .	"	<i>Aglaia odorata</i> Lour.
<i>Toekas</i> . . .	Bangka	<i>Caryota</i> sp.
<i>Toeliän</i> . . .	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Toema tangtang</i> . . .	Menado	<i>Cordia</i> .
" " " " " "	"	<i>Covellia subopposita</i> Miq.
<i>Toendjang</i> . . .	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Toendjoeng barak</i> . . .	Balie	<i>Nymphaea Latus</i> L. rubra.
" <i>biroe</i> . . .	"	" <i>stellata</i> Willd. cyanea.
" <i>dado</i> . . .	"	" <i>Lotus</i> L. rosea.
" <i>malattie</i> . . .	"	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
" <i>nila watie</i> . . .	"	" " "
" <i>poetie</i> . . .	"	<i>Nymphaea Lotus</i> L. alba.
<i>Toengkar</i> . . .	Sumatra	<i>Artocarpus</i> sp.
<i>Toengkei alie</i> . . .	"	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Toengtoeng monjet</i> . . .	Java	<i>Garcinia rostrata</i> Hsskl.
<i>Toenguhruk</i> . . .	"	<i>Castanopsis Tunjurrut</i> Bl.
<i>Toepa</i> . . .	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Toerie</i> . . .	Java	<i>Agati grandiflora</i> Desv.
<i>Toesam</i> . . .	Sumatra	<i>Pinus Merkusii</i> J. et de Vr.
<i>Toetoer atap</i> . . .	Bangka	<i>Baëckea frutescens</i> L.
<i>Toewa djenoe</i> . . .	Java	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et B.
" <i>kadal besaar</i> . . .	"	<i>Milletia rostrata</i> Miq.
" <i>latang</i> . . .	"	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et B.
<i>Toewen-doewa</i> . . .	Siam	<i>Sarcostemma intermedium</i> DC.
<i>Toewie</i> . . .	Sumatra	<i>Späthodea Lobhii</i> T. et B.
" <i>gadang</i> . . .	"	<i>Stereospermum glandulos.</i> Miq.
<i>Tokbraij</i> . . .	Java	<i>Elateriospermum Tokbray</i> Bl.
<i>Tokifa</i> . . .	Japon	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Dcn.
<i>Tomatia</i> . . .	Peru	<i>Cyphomandra betacea</i> Sndt.
<i>Tongtak-gedeh</i> . . .	Java	<i>Zingiber odoriferum</i> Bl.
" <i>luhtiek</i> . . .	"	" <i>ovoideum</i> Bl.
<i>Toohaai</i> . . .	Lampong.	<i>Willughbeia</i> .
<i>Too kinkan</i> . . .	Japon	<i>Citrus japonica</i> Thb.
" <i>kiri</i> . . .	"	<i>Clerodendron squamatum</i> Vhl.
" <i>koewa</i> . . .	"	<i>Morus Tokwa</i> Sbd.
" <i>ranawoo</i> . . .	"	<i>Veronica</i> .

RÉGIONES.

<i>Too soegi</i>	Japon	<i>Juniperus</i> .
<i>Tooiya-hitsi-hiba</i>	»	<i>Biota</i> sp.
<i>Totar</i>	Java	<i>Solanum verbascifolium</i> L.
<i>Toza-mi-soeki</i>	Japon	<i>Corylopsis parviflora</i> S. et Z.
» <i>misoechiki</i>	»	» <i>spicata</i> S. et Z.
<i>Tratap</i>	Bangka	<i>Leucopogon malayanus</i> Jack.
<i>Trebe djepang</i>	Java	<i>Rhinacanthus communis</i> Nees.
<i>Troes goenoeng</i>	»	<i>Hartighsea excelsa</i> Juss.
<i>Tsermonanten</i>	Japon	<i>Nandina Tsermonanten</i> H. B.
<i>Tsintsik</i>	»	<i>Arundinaria floribunda</i> Zoll.
<i>Tsisia-noki</i>	»	<i>Ehretia ovalifolia</i> Hsskl.
<i>Tsoege</i>	»	<i>Buxus microphyllus</i> S. et Z.
<i>Tsoewa-boeki</i>	»	<i>Ligularia Kaempferi</i> S. et Z.
<i>Tsubaki</i>	»	<i>Camellia japonica</i> L.
<i>Tsubo-samira</i>	»	<i>Viola palustris</i> L.
<i>Tsuku-nöki</i>	»	<i>Elaeocarpus japonicus</i> Sbd.
<i>Tsiya-hitsi</i>	»	<i>Biota</i> .
<i>Tuhrup</i>	Java	<i>Artocarpus Blumei</i> Trec.
» <i>aroy</i>	»	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
<i>Tun mok</i>	Siam	<i>Echites religiosa</i> T. et B.
<i>Tun sak</i>	»	<i>Papilioniae</i> , indef.
<i>Tunteng</i>	»	<i>Shorea</i> sp.
<i>Urus noki</i>	Japon	<i>Rhus vernicifera</i> DC.
<i>Voeili siasin</i>	»	<i>Heterotropa asaroid.</i> Morr. et D.
<i>Voeiri waki</i>	»	<i>Podocarpus macroph.</i> Don var.
<i>Wadori</i>	Java	<i>Calotropis gigantea</i> R. Br.
<i>Wager</i>	Menado	Sapotacea.
<i>Wait sekedie</i>	Lampung.	<i>Rafflesia Arnoldii</i> R. Br.
» <i>sesatak</i>	Sumatra	<i>Alangium hexapetalum</i> Lam.
<i>Waizai</i>	Japon	<i>Podocarpus</i> .
<i>Walambang</i>	Menado	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq. var.
<i>Walang</i>	Java	<i>Donacodes Walang</i> Bl.
<i>Walen</i>	»	<i>Covellia microcarpa</i> Miq.
<i>Wales</i>	»	<i>Lourea vespertilionis</i> Desv.
<i>Walie kambiang</i>	»	<i>Sarcolobus Spanoghei</i> Miq.
<i>Walie katocpoh</i>	»	<i>Desmodium latifolium</i> DC.
» »	»	» <i>strangul.</i> W. et A.
<i>Waliekoekoen</i>	»	<i>Schoutenia ovata</i> Krths.
<i>Walierän</i>	»	<i>Tylophora tenuis</i> Bl.
<i>Walla</i>	Bocroe	<i>Caryota Rumphiana</i> Mart.
<i>Waloe</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser.
<i>Wampi</i>	China	<i>Clausena Wampi</i> Blanc.
<i>Wangä</i>	Menado	<i>Metroxylon filare</i> Mart.

REGIONES:

<i>Wanikkeij</i>	Japon	<i>Cinnamomum Loureirii</i> Nees
<i>Wargon</i>	Java	<i>Rhapis</i>
<i>Warhokar</i>	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.
<i>Wariemba</i>	Suriname	<i>Ischnosiphon Arouna</i> L.
<i>Wariengien</i>	Java	<i>Urostigma Benjanineum</i> Miq.
"	"	" <i>cuneatum</i> Miq.
<i>Waroe goenoeng</i>	"	<i>Paritium tiliaceum</i> Juss.
" <i>landak</i>	"	<i>Hibiscus mutabilis</i> L.
"	"	" <i>venustus</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Paritium simile</i> Juss.
"	"	<i>Thespesia populnea</i> Corr.
" <i>soesoën</i>	"	<i>Paritium tiliaceum</i> Juss fl. pl.
<i>Wawaliniän</i>	"	<i>Typha javanica</i> Schntz.
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Fimbristylis globulosa</i> Wall.
" <i>talie</i>	"	<i>Fuirena quinquangulare</i> Hsskl.
"	"	<i>Fimbristylis efoliata</i> Stend.
<i>Wedoesän</i>	"	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Wenang</i>	Menado	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Wereng koesatj</i>	"	<i>Ficus minahassae</i> Miq.
<i>Weroe</i>	Java	<i>Albizzia procera</i> Bth.
<i>Widjojo koesoemo</i>	N. Kamb.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Wido sarie</i>	Java	<i>Porana volubilis</i> L.
<i>Wiedjin</i>	"	<i>Sesamum</i>
" <i>allas</i>	"	<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Winong</i>	"	<i>Pterocymbium javanic.</i> R. Br.
<i>Wiroe</i>	"	<i>Licuala</i>
" <i>ketjtel</i>	"	" <i>pumila</i> Rwdt.
" <i>lalakkie</i>	"	" <i>horrida</i> Bl.
<i>Wiwiedjinän</i>	"	<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Woedanie</i>	"	<i>Quisqualis indica</i> L.
<i>Woegali</i>	Japon	<i>Acanthopanax spinosum</i> Miq.
" <i>voeili</i>	"	" <i>fol. var.</i>
<i>Woepak</i>	"	<i>Daphnidium strychnif.</i> S. et Z.
<i>Woekagi-ninzin</i>	"	<i>Sium sisarum</i> L.
<i>Woekon tsutsuzi</i>	"	<i>Azalea mollis</i> Bl.
<i>Woemi-matsoe</i>	"	<i>Pinus koraiensis</i> S. et Z.
<i>Woena-hana</i>	"	<i>Deutzia scabra</i> Thb.
<i>Woengöe</i>	Java	<i>Lagerstroemia Reginae</i> Rxb.
<i>Woenjie</i>	Sumatra	<i>Elettaria atropurpurea</i> T. et B.
<i>Woenzen-tsutsuzi</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sweet.
<i>Woera-sira</i>	"	<i>Macleya cordata</i> R. Br.
<i>Woerieng</i>	Menado	<i>Cratoxylon clandestinum</i> Bl.
<i>Woetsgi</i>	Japon	<i>Deutzia crenata</i> S. et Z.
<i>Wo-matsoe</i>	"	<i>Pinus Massoniana</i> Lamb.
<i>Wongtsi</i>	China	<i>Gardenia grandiflorum</i> Lour.
"	"	" <i>pictorum</i> Hsskl.

REGIONES.

<i>Wonuth</i>	Java	<i>Cynometra ramiflora</i> L.
<i>Yang</i>	Siam	<i>Dipterocarpus alatus</i> Roxb.
<i>Yellow wood</i>	hrt. Sydn.	<i>Harpullia thanotophora</i> Bl.
<i>Zureng</i>	Java	<i>Rumex Acetosella</i> L.

SUPPLEMENTUM PRIMUM.

Pag. 1.

POLYPODIACEAE.

Polybotrya quercifolia.

Acrostichum lomarioides Bory. Java.

» *scandens* L.

Polypodium adfine Bl. Java.

Niphobolus flocciger Bl. Java.

Adiantum tenerum Sw.

» 4. *Post Pteris vittata* adde.

Allosurus Bernh.

» *hastata* Prsl. Prom. h. sp.

Blechnum brasiliensis Desv. — 5 — Brasil.

Anisogonium decussatum Prsl. Java.

Aspidium denticulatum Sw. Japon.

Davallia intermarginalis Bl. — — Java.

» 9.

SCHIZAEACEAE.

Lygodium mexicanum Prsl. Maur.

» *tenue* Bl. Java.

» 9.

OSMUNDACEAE.

Osmunda gracilis L. Am. hor.

» 12.

CONIFERAE.

Juniperus virginiana L. var. *A vulgaris* Am. hor.

Octoclinium.

» *maclayanum*. hrt. Brisbane.

Biota orientalis var. *Sieboldii*.

» » var. *Asnaro*.

» 13.

ABIETINEAE.

post linea 16 adde *Larix*.

Pinus leptolepis S. et Z. Japon. *Kara mats*.

» sp. Jap. *Soeiken mats*.

» » » *Koero mats*.

Dammara sp. Borneo prov. Sambas *Soelang.*

Pag. 14.

PODOCARPEAE.

Podocarpus Nageia var. *rotundifolia*.

» 17.

GRAMINEAE.

Milium post linia 11.

M. tomentosum Rttl Jav. Ind. or.

Panicum interruptum Wlld.

» *roseum* Nees. — ☉ — Afr. austr.

» sp. Jav. *Saughun burriet.*

Arundo post *Agrostis stricta*.

A. mauritanica Desf. — 4 Ital. Galle.

» 19. *Eriachne* sp post linea 14.

Poa purpurascens Kth. — 4 — Java.

Bambusa arundinacea Wlld. Ind. or. *Bashini bans.*

» *baccifera* Rxb. Ind. or. *Bish bans.*

» *Blumeana* R. et S. Java. *Bamboe doeri. Haur tjoetjoeck.*

» *balcooa* Rxb. Ind. or. *Balco bans.*

» *loco spinosa*. Java. *Bamboe doerie, H. tjoetjoeck* lege. Ind. or. *Behoor bans.*

» *Tulda* Rxb. Ind. or. *Tulda bans.*

» " " " " *Peea bans.*

» *vulgaris* Wndl. var. *tremula*. Java. *Haur sek-ah.*

Gigantochlea monogyua Krz. Ind. or.

» *nigro-cilitata* Krz. Java. *Bamboe lengka.*

» 20. post *B. siriet koeda ketjiel* adde *B. Gohleh-ah.*

» 22. » *Gen. dub.* Padang adde: Gramineae.

sp. Darjeeling 4324.

» " 4346.

» " 4459.

» Padang. *Batoe oedang* 4434.

» Siam.

» Brasil.

» 22.

CYPERACEAE.

» 23. post *Isolepis uninodis* adde.

1. sp. Jap. *Moeda Sjei.*

1. *supina* L.

Scirpus sundanus Miq. — 4 — Java.

Chaetocyparous arenicola Steud. — ☉ — Java.

» 24. adde *Cyperus papyrus* L. Ital. Orients.

» 25.

COMMELYNACEAE.

Aneilema nudiflorum Br. var. *parviflorum.*

Commelynacea Darjeeling 4337.

Pag. 27. LILIACEAE.

- Lilium tigrinum* Gawl. Japon.
 » *atrosanguineum*. Sbd. Japon.
Dichlostemma Kth.
 D. *congestum* Kth. California.
Jucca acutifolia.
 » *umbraculifera*.
 » *reflexa*.

Pag. 28. ASPHODELEAE.

- Camassia* Lndl.
 C. *esculenta* Lndl. Am. bor. occ.,
Allium tubulosum Rottb. Malabar.

» 30. ASPARAGINEAE.

- Cordylina fragrans* Planch.
 » *umbraculifera* R. et S.
 » 30. post. C. *Rumphii* adde:
Dracaenopsis Planch.
 D. *australis* Pl. Nov. Zeel. Nov. Holl.
 D. *indivisa* Pl. Nov. Zeel.
 » 30. post *Calodracon terminalis* adde:
Reineckea Kth.
 R. *carnea* Kth. China.
Asparagopsis passerinoides Kth. C. B. S.
 » *scandens* Kth. C. B. S.

» 32. DIOSCOREAE.

- post *Hoeih Kamajjong* adde: *H. doedoeng*.
 » 32. » *boetoen* » *H. klappa boeled*,
H. klappa besaar.

» 36. HYPOXIDEAE.

- post *Molineria sulcata* adde:
Hypoxis L.
 H. *malabarica* Krz. Ind. or.

» 36. AMARYLLIDEAE.

- Crinum sectitubum*.

» 38. AGAVEAE.

- Agave maculosa* Hook.
 » *mexicana* Lam.

» 40. BROMELIACEAE.

- Billbergia bicolor* Beer.
 B. *macrothyrsa*.
 B. *melanantha* Lndl.
 B. *splendida* Lem.
Pitcairnia tabulaeformis.
Echinostachys roseus.

- Pag. 41. post *Tillandsia zebrina* adde:
Pholidophyllum Vis.
P. zonatum Vis.
Hechtia Glymiana.
 » 41. post *Hechtia Ellemetii* Miq. adde:
Quesnelia.
Q. youngii.

» 41.

ORCHIDACEAE.

- Pleurothallis surinamensis* Focke Suriname.
Liparis mucronata Lndl.
Dendrochilum simile Bl. Java.
D. Zollingeri Miq. Java.
Osyricera Bl.
O. crassifolia Bl. Java.
Cadetia Gaud.
C. angustifolia Bl.
Microstylis atropurpurea Miq.
Dendrobium Dayi Hook. Borneo.
D. eulophatum Lindl. Siak.
 var. *major*. Java.
D. paradoxum T. et B. Sumatra.
D. purpurascens T. et B. Java.
D. rugosum Bl. Java.
 var. *sumatranum*.
D. Rumphianum T. et B.
D. Rozenbergii T. et B.
Bolbophyllum purpurascens T. et B. Java.
B. vittatum T. et B. Java.
Cirrhopetalum Blumei Lndl. var. *Ambon*.
C. leopardinum T. et B. Java.
C. longescapum T. et B. Poeloe pinang.
Phreatia pusilla Lndl.
Eria acuminata Lndl.
 E. aeridostachya Rehb. f.
 E. convallarioides Lndl. Ind. or.
 E. bifalcis Lndl. Borneo.
 E. latifolia Lndl.
 E. lobata Lndl. Java.
 E. microphylla Bl.
Coelogyne fusco-lutea T. et B.
 C. macrophylla T. et B. Siboga.
Chelonanthera Lndl.
 C. gibbosa Bl. Java.
 C. ventricosa Bl. var.
Pholidota carnea Lndl.
 » 47. post *Epidendrum viviparum* etc. adde:

Schomburgkia Lndl.

S. *crispa* Lndl. Guyana.

Laelia *pumila* Rehb. var. *marginata*. Brasil.

Cattleya *labiata* Lndl. var. *Mossiae*.

Phajus *flavus* Bl.

Eulophia *virens* R. Br.

Luisia *trichorrhiza* Bl. Ind. or.

Vanda *Loweii* Lndl.

Renanthera *arachnites* Lndl. Java. *Angrek*.

lawa lawa. Sumatra prov. Lampongs.

Saccolabium *densiflorum* Lndl.

S. *papillosum* Lndl. Ind. or.

Cleisostoma *spatulatum* Bl. var. Sumatra prov. Lampongs.

var. *flor. majorib.* Siak.

C. *teretifolium* T. et B.

Aerides *calceolare* T. et B.

A. *diurnum* T. et B. Manilla.

A. *inflexum* T. et B.

A. *arachnites* Lndl.

A. *compressum* Lndl.

A. *Lobbii* T. et B. Sarawak, Palembang.

A. *teres* Lndl.

Pag. 51 lin. 9 A. *muricata* lege

Podochilus *muricatus* T. et B.

P. *scalpelliformis* Bl.

Thelasis *elongata* Bl.

Stanhopea *aurea* Lodd. Guatemala.

S. *Bucephalus* Lndl. Peruvia.

S. *calycina* Hrt. Trinidad.

S. *Devoniensis* Lndl. Mexico.

S. *eburnea* Lndl. Brasil.

S. *oculata* Lndl. var. *crocea*.

S. *pallida*.

Maxillaria *picta* Hook.

M. *tetragona* Lndl.

Bifrenaria Lndl.

B. *atropurpurea* Lodd. Brasil.

Catasetum *tridentatum* Hook. Trinidad.

Rodriguezia *planifolia*.

» 56. post *Zosterostylis arachnites* etc. adde

Aphyllorchis Bl.

A. *pallida* Bl. Java.

Goodyera *bifida* Bl. Java. Mont. Gedeh.

Lecanorchis Bl.

L. *japonica* Bl. Java.

Pag. 57.

ZINGIBERACEAE.

Globba strobilifera Z. et M. Java.

Zingiber ovoideum Bl. Java adde: *Lampoeijang goenoeng.*

Z. squarrosus Rxb. Burmah.

» 57. post Dymzewiczia.

Monolophus Wall.

M. elegans Wall. Pegu et Martaban.

Curcuma comosa Rxb. Pegu.

C. petiolata Rxb. Burmah.

C. ferruginea Rxb. Bengal.

C. leucorrhiza Rxb. Ind. or.

C. plicata Wall. Ind. or.

» 57. post Curcuma Zerumbet etc. adde:

Hitchinia Wall.

H. glauca Wall. Ind. or.

Kaempferia sp. Burmah.

sp. Rangoon.

Donacodes Bl.

D. aperta T. et B. Bangka. *Pias.*D. minor T. et B. Java. *P. Kisie.*var. sericea. Java. *P. »*D. incarnata T. et B. Ambon. *Galoba.*D. elongata T. et B. Java. *P. Kentjeh. Sumatra.*

var. albescens.

» coccinea.

Hedychium simile Bl. Java. *Tjatjaboetan.*

H. sp. Rangoon.

H. sp. Darjeeling.

Alpinia calcatata Rosc.

» 59. post Alpinia (608) adde:

Strobidia Miq.

S. sumatsana Miq. Sumatra prov. Palemb.

Calathea flavescens Lndl. Brasil.

» 59.

CANNACEAE.

Canna gigantea Desf. Brasil.

» 61.

MUSACEAE.

Musa rubra Wall.

M. superba Rxb. Ind. or.

M. sp. Java. *Pisang itam.*

» 62.

LEMNACEAE.

Lemna oligorrhiza Krz. Calcutta.

L. trisulca L. Ind. or.

» 62.

AROIDEAE.

Philodendron sagittifolium Liebm.

Philodendron Linnaei Kth. Surinam.

P. fenestratum.

Homalonema Wendlandii H. Leyd.

Aglaonema palustris T. et B. Sumatra prov. Loeboe
along. *Kladie ajer*.

Scindapsus pertusus Schott. Coromand.

Anthurium leuconeurum.

A. Luschnatianum Kth.

A. tripartitum.

Pag. 66.

PANDANAEAE.

Pandanus amaryllifolius Rxb.

P. candelabrum Beauv. Afric. trop.

P. Leram Jones. Nicobar.

P. sp. Palembang. Battang lekoo.

P. » Siboga Riengsang.

P. » Darjeeling.

Freycinetia javanica Bl.

Carludovica microphylla.

C. Sartoni.

» 68.

PALMAE.

post *Pinang poetie* adde: *P. boelan trang*.

Areca concinna Thw. Ceylon.

A. sp. Ternate. *Goenaga*.

Ptychosperma costata Miq.

P. Rumphii Bl. *P. oetan*.

P. rupicola Thw. Ceylon.

» 69. post *Aren* adde: Palemb. *Noë, Kabong*.

Caryota sp. Sumatra prov. Priaman.

C. sp. Siam. (2503.)

Geonoma binervia.

Livistona sp. Batjan *Wohka* (656.)

Sabal Palmetto Lodd. Cuba.

Desmoncus mexicanus.

» 73.

LEPIDOCARYNEAE.

Korthalsia Junghuhniana Miq.

» 73. post *R. simote* adde.

Eugeissonia Griff.

E. tristis Griff. *Kadjatouw*. Borneo.

E. sp. *Toendjang pipiet*. Borneo.

Daemonorops cochleatus T. et B. *Rottan boewar* (4150.)

D. marginatus T. et B. » *sabo* Palemb.

D. sp. Sumatra. *Mangnoe*.

Calamus sp. » *R. sabo*.

C. sp. » Palemb. *R. Tamiang*.

C. viminalis Rnw. *H. Kohrot*. Java.

Pag. 76.

PIPERACEAE.*Peperomia* R. et P.*P. tomentosa* A. Dtr. Java.*Chavica macrostachya* Miq. Java.*C. sarmentosa* Miq. Java. *Karoek.**C. sp. Sirie lehle.* Ternate.*C. sp. Likoepang.*

» 78.

CUPULIFERAE.*Quercus Junghuhii* Miq. *P. tjara anak.**Q. pseudo-molucca* var. *pallida.**Q. sp. Menado. Soesoendeg.*

» 79.

CELTIDEAE.*Celtis dysodoxylon* Thw. Zeylon.*C. Muku* Sbl. Japon. *Muku noki.**Solenostigma rigescens* Miq. Sumatra prov. Palembang.*Marsekam.*

» 79.

ARTOCARPEAE.*Cephalotrophis* Bl.*C. javanica* Bl. — — Timor.*Ficus amazonica.**F. ramiflora.**F. sp. Walambang. Menado.**Artocarpus inaequalis* T. et B. Sumatra.*A. sp. Bangka. Pelladong.**A. " " Lukies.*

» 85.

URTICACEAE.*Laportea* sp. Batjan (772.)*Boehmeria argentea* Lind.*B. platyphylla, microcarpa.**B. sp. Japon. Jama itsigo.**B. sp. Darjeeling (4352.)**B. sp. " (4325.)*

» 87.

ANTIDESMEAE.*Antidesma stipulare* Miq. Sumatra prov. Lampongs.*Kaijoe teliengoh.**A. sp. Bangka. Melilien.**A. sp. Amb.**A. sp. " Doea tani kambieng.*

» 88.

CHENOPODEAE.» 89. post *Chenopodium maritima* etc. adde:*Boussingaultia* H. B. K.*B. baselloides* Kth. Am. trop.

» 89.

AMARANTACEAE.*Amarantus flavus* L. — ☉.*Deeringia* sp. Darjeeling (4850).

Pag. 90.

POLYGONEAE.*Polygonum argyrotrichum.**P. dumetorum* L. Eurôp. merid.*Coccoloba guatamalensis.*

» 91.

NYCTAGINEAE.*Bougainvillea peruviana* H. et B. Peruvia.*B. glabra.* Choïs. Brazil.

» 92.

LAURINEAE.*Cinnamomum cytopodum* Miq. Sumatra. *Koeliet manies riemboe.**Cryptocarya Wightiana* Thw. Zeylon.*Tetranthera* sp. Jav. *Madang prawas.**Laurineae indefinitae.*

Bonjol (3826) Sumatra.

Medang Bangka III.» *seraai.* *M. sekam.*

» 97.

AQUILARINEAE.*Drimyspermum laurifolium* Ben. Timor.

» 99.

NEPENTHEAE.*Nepenthes Boschiana* Krths. Ambon.*N. phyllamphora platyphylla striata.**N. trichocarpa* Miq. Siboga.

» 100.

PLUMBAGINEAE.*Plumbago aphylla* Bojer. — 4 — Madagasc.

» 100.

COMPOSITAE.*Vernonia eleagnifolia* Wall. — 3 — Siam. *Phoh.*» 104. post *Wollastonia Zollingeriana* adde:*Ferdinanda* Lag.*F. eminens* Lag. Mexico.*Spilanthes* sp. Java. *Lagetang.**S. sp.* Selo.*Gynura aurantiaca* β ovata. Java.*G. bicolor* DC. Java.» 107. post *Xeranthemum annuum* adde*Echinops* L.*E. echinatus* Rxb. India.*Lactuca hastata* DC. — ☉ — Ind. or.*L. longifolia* DC. — ☉ —*Compositae indefinitae.*

Darjeeling (4358):

Siam. (2425).

» (2426).

Saparoeca. (41).

Pag. 110.

RUBIACEAE.

Spermacoce assurgens R. et P. Brasil.

Geophila Zollingeriana Miq. Java.

Cephaelis Sw.

C. Beeri.

C. Ipecacuanha Rich P. — 4 — Brasil.

C. stipulacea Bl. Java. *Hampiro bogo*.Psychotria rhodocarpa T. et B. Sumatra *Simanies mata*.

P. subobovata Miq. Java.

P. sp. Bangka. *Sesaloeng poetie* (6678.)

P. sp. Siam.

P. undata Jacq. Bahamas.

» 113. post Pavetta sp. mont. Salak adde:

Chomelia Jacq.

C. odoratissima.

Polyphragmon sp. Bangka III. 66 *Moembaran*.

Wendlandia sp. Kanbocrie, Siam.

Nauclea glandulifera Span. — 5 — Java.

N. Leichhardtii hrt. Brisbane.

N. microcephala Wall. India.

N. sp. Sumatra prov. Lampongs. *Semang* (522.)

N. " " " (563.)

M. " Calct.

N. " Menado.

N. " Amb. *Niesat*.

Petunga microcarpa DC. — 5 — Java.

Scyphostachys sp. Sumatra (4063.)

Randia Zollingeriana T. et B. ins. Bima (α 1259.)

Gardenia longispina? hrt. Calc.

G. sp. Siam. *Tun Tjan* (2446.)

Mussaenda sp. Bangka (44.)

M. " Sumatra, Bangka 6841.

M. Stadmanni DC. Mauritius.

Rubiaceae indefinitae.

Menado. *Makoerang*.Bangka. *Metoelang*." *Ranjoo*.

» 119.

LONICERAE.

Lonicera tataria L. Tataria (Tjp.)

Viburnum sambucinum Ruw. var. lanceolatum.

» 120.

JASMINEAE.

Jasminum arborescens Rxb. Bengal.

J. australe Pers. ins. Amicorum.

J. scandens Vahl.

J. sp. Darjeeling (20.)

Pag. 121.

OLEACEAE.

Chionanthus glomeratus Bl.

Oleaceae indefinitae.

Bangka. *Assau*.

» 123.

APOCYNACEAE.Willughbeia sp. Sambas. *Serapat*.

Cerbera batjanica T. et B.

Lactaria coccinea T. et B. Ceram. *Ai hin toea*.

Tabernaemontana amygdalifolia Jacq.

T. laxiflora T. et B. Boeroe.

Alstonia sp. Amb. *Poeleh batoe*.A. sp. Bangka. *Tokik*.A. sp. Siboga. *Poeleij*.A. sp. Palemb. *Poele*.

A. spectabilis fol. minorib.

Heligme javanica, marginata.

Nerium. Oleander L. — 5 — fl. pl. — 3. Ind. or.

» 127. post strophanthus sp. ins. Poggie. *Omaij adde*

Echaltium Wght.

E. piscidum Wght. — (— Bengal.

Apocynaceae indefinitae.

Menado. *Soemerang*.

Siam. (2393.)

Sumatra (4277.)

» 128.

ASCLEPIADEAE.

Sarcostemma mauritiana. Mauritius.

Calotropis procera R. Br. Ind., Pers., Arab etc.

Hoya obcordata T. et B. Siam.

H. purpurascens T. et B. Sumatra.

H. purpureo-fusca Hook.

Dischidia lanceolata Dcn.

» 131.

GENTIANAE.

post Canscora diffusa.

Pladera Rxb.

P. pusilla Rxb. — ☉ — Coromandel.

» 132.

LABIATAE.

Ocimum aristatum Bl. Java.

Plectranthus australis Br. Nov. Holl.

Scutellaria indica L.

Leucas javanica Bth.

Pag. 135.

VERBENACEAE.

- Verbena ericoides Lam.
 Lantana variegata hrt.
 L. hybrida L'abbe Fanfre, *Yellow cloth*.
 Vitex cofassus Rnw. Molucc. *Govasa batce*.
 V. lamp. 6176.
 V. sp. Djocjokarta.
 Clerodendron infortunatum L. var. *siamense*.
 C. speciosum.
 C. Bethunianum.
 C. aculeatum Grah.
 Petrea macrostachya Bth. *Guiana anglica*.
 Callicarpa japonica var. *leucocarpa*.
 C. Wallichiana Wasp. *Sumatra*.

» 139.

CORDIACEAE.

- Cordia Franciscea.
 C. suaveolens Bl. *Java*.
 C. sp. Menado. *Govasa gabba-gabba*.
 C. sp. Lampongs (6622.)

» 139.

ASPERIFOLIEAE.

- Ehretia javanica Bf. *Sikoe burrum*.
 E. ternifolia H. B.

» 140.

CONVOLVULACEAE.

- Breweria Roxburghii Chois. *Ind. or.*
 Convolvulus mauritanicus.
 Batatas edulis Chois. *O. mangareh meera. O. mangareh poetis*.

» 145.

SCROPHULARINEAE.

- Brunfelsia erecta.
 B. montana Lodd.
 Russelia rotundifolia Cav. *Mexico*.

» 148.

ACANTHACEAE.

- Thunbergia coccinea Wall. *Ind. or.*
 T. tomentosa Wall. *Neilgherries*.
 Nelsonia tomentosa Willd. *γ ajugoides*.
 Strobilanthes asperus Dcn.
 S. Wallichianus Nees.
 Beloperone plumbaginifolia Nees.
 Adhatoda tristiflora T. et B. *Java*.
 Hypoestes Zollingeriana Miq.
 Acanthaceae indefinitae.
 Soegie Soegie. Ternata.

Pag. 153. **BIGNONIACEAE.**» 154. linea 17 post Ind. adde Siam. *Sehsak.*

» 155. post linea 1 adde

Pithecoctenium Mart.*P. Aubletii* Spltg.*Bignonia venusta* Ker. Brasil.*B. xylocarpa* Roxb. Ind. or.» 155. **GESNERIACEAE.***Chirita polyneura* Miq. albiflora Sumatra.*Cyrtandra heterophylla* de Vr.*C. picta* Bl.» 157. post *Isoloma Trianei* etc. adde:*Nematanthus* Schrad.*N. longipes* Dc. Rio Janeiro.» 159. **PRIMULACEAE.***Cyclamen aleppicum* Fisch.» 159. **MYRSINEAE.***Myrsine umbellata* Mart. St. Paul.*M. affine* post Java [adde Bangka, Sumatra prov
Lampongs.» 159. post *Myrsine* sp. adde:*Hymenandra* Dc.*H. Wallichii* Dc. — § — Silhet.*Ardisia confinis* Miq. — § — *Kaijoe galang.**A. Lamponga* Miq. Lampongs. *Pepino badak.**A. sp. Madang soesoen,**Maesa costulata* Miq.» 160. post *Clavya ornata* etc. adde:*Theophrasta* Juss,*T. imperialis.**T. Jussiaci* Lndl. St. Domingo.» 160. **SAPOTACEAE.***Mimusops acuminata* Bl. *Djengkot.**Isonondra* sp. *Paija Kombo* (4584).» ? sp. *Sambas.* v. d. H.» ? sp. *Bangka. Koslau.*» sp. " *Malam.*» " " *Ketiauw* (IV, 24.)» " Sumatra prov. *Limapoeloe Njatoh-*
doerian.» 162. **EBENACEAE.**» 163. post *Diospyros* sp. Siam etc. adde:*Royena* L.*R. pubescens* Willd. — § — *Prom. b. s.*

Pag. 163.

STYRACEAE.

Symplocos sp. Amb. *Kaijoe moeka*.
S. sp. Bangka. *Kendong III*.

» 166.

ARALIACEAE.

Aralia trifoliata Meyen.

» 167. post *Eupteron nodosum* etc. adde:

Hedera Sw.

II. *Helix* L. fol. tricolor.

Oreopanax capitatum Den. et Pl. Ind. occ.

» 167. post *Panax trichochleatum* etc. add.

Cussonia Thb.

C. *thyrsiflora* Thb. Prom. b. Sp.

» 168.

AMPELIDEAE.

Leea divaricata T. et B.

L. sp. Darjeeling 4330.

L. » *Merlia*. Palemb.

Vitis ochracea T. et B. Celebes.

V. *orientalis* Lam. Asia minor.

» 172.

MENISPERMACEAE.

Anamirta flavescens Miq. Molucc.

» 173.

MYRISTICAE.

Myristica macrocarpa Miq. Batjan.

» 174.

ANONACEAE.

Uvaria sp. Siam. *Nommea*.

» » » » *pah*.

» » » *Saijoetie*.

» » » *Lamdoean*.

Unona Dunalii Wall. Bangka. *Palam*.

» *penduliflora* Wall. Ind. or.

Guatteria post *Tapies* Bangka adde *Banietän*.

G. *spatulata* T. et B. Java.

» 177.

MOGNOLIACEAE.

Illicium anisatum L. China.

» 178.

DILLENIACEAE.

Dillenia scabrella Rxb. Assam.

Tetracera Euryandra Vasil. — — Java?

» 180.

BERBERIDEAE.

Nandina sp. Jap. *Hooboo-nanten*.

» 182.

CAPPARIDEAE.

Capparis sepiaria L. Java.

C. sp. Melbourne.

C. sp. Halmaheira.

Pag. 183.

VIOLARIEAE.*Viola cucullata* Ait.

» 184.

TURNERACEAE.*Turnera trioniflora* Sims. Brasil.

» 184.

BIXACEAE.*Flacourtia cataphracta* etc. adde: *Lobi Lobie manies*.

» 85.

PASSIFLOREAE.*Modecca oblonga* Hsskl. Java.*M. populifolia* Zipp.*Passiflora adiantifolia* Ker. Am. austr.

» 186.

NHANDIROBEAE.*Zanonia clavigera* Wall. Ind. or.

» 186.

CUCURBITACEAE.post *Trichosanthes villosa* etc. adde:*Sechium* R. Br.*S. edule* Sw. — — Ind. occ. *Chocho*.

» 188.

BEGONIACEAE.*Begonia tomentosa* Schott. Brasil.•*B. Verschaffeltiana* Regel.

» 189.

CACTEAE.*Mammillaria stella aurata* Mart. Mexico.*Echinopsis multiplex* Pfeiff. et Ott.*Pilocereus* Lem.*P. sublanatus*.*P. subrepandus*.*Cercus Bonplandii* Parm.*C. cinerascens crassior*.*C. Haworthii* DC. ins. Carib.*C. inermis* Ott. La Guayra.*C. niger* Salm. D.*C. tetragonus* Haw. Am. calid.*C. Tinci*.*C. obtusus* Haw.*C. multangularis* Haw. Amer. aequin.*Opuntia crassa* Haw. Mexico.*O. Labouretiana*.*O. Pinslomiana*.

» 192.

PHYTOLACCEAE.*Phytolacca icosandra* L. Mexico.

» 192.

MALVACEAE.*Hibiscus Geroldianus* Part.

Pag. 197.

BUTTNERIACEAE.*Eriolaena spectabilis* T. Anders. Nepal.

» 199.

TILIACEAE.*Grewia viridiflora* T. et B.*Elaeocarpus micranthus* T. et B. Menado. *Aripoengoe*.*E. subpuberulus* Miq. Bonjol. *Sapeh laut*.*E. sp.* Bangka. *Kalampa* III, 21.*E. sp.* Amb. *Makila meera* (12.)*E. sp.* Borneo. de Groot.*E. sp.* Priaman. *Bedammar*.*E. sp.* Menado. *Makoeranga*.*E. sp.* Boeroe okie. *Kajoe boerieng*.

» 203.

TERNSTROEMIACEAE.*Eurya sp.* Java. *Djirak* (6568).*E. sp.* Amb. *Mantija* VII. 9.*Sauravia sp.* Lamp. *Iengouw* 6650.*S. sp.* " 537.*Gordonia sp.* Bangka.*G. sp.* Sumatra *Sientoe* (1243.)*G. sp.* Mont. Salak.*Schima Noronhae* var. *grandiflora*.*Thea sp.* Japon. *Tooli litootia* (165).

» 207.

OLACINEAE.*Strombosia sp.* Jav. *Raoe* (2471.)*Lasianthera secundiflora* Miq.*Pseudaleia sp.* Bangka.*P. " " Melawis.**Olacinea Koelin.* Bonjol (3821.)

» 207.

AURANTIACEAE.*Limonia acidissima* L. Ind. bor. occ. Bombaj.*Glycosmis pentaphylla*, *angustifolia*.*G. trifoliata*.*Murraya exotica* adde: Siam. *Keö*.*M. sp.* Menado. *Woenata*.*Clausena excavata* var. Lamp. 6183.*C. sp.* Padang. *Sitjereh*.*Feronia lucida* T. et B. Java. *Kawieste batoe*.*Citrus Aurantium* var. *japonicum*.*C. sp.* China.*C. " "**C. " "**C. nobilis* var. *Bangkok*.

Pag. 210.

MELIACEAE.Azadirachta sp. Siam. *Sadow.*

Aglaia inaequalis T. et B.

A. odorata var. microphylla. Siam.

Lansium sp. Sumatra prov. Lampongs.

Dysoxylum sp. " " "

Didymocheton urens T. et B. ins. Batjan.

» 211. post Sandoricum newosum etc. adde:

Monocyclis.

M. robusta Wall.

» 212. post Heynea trijuga.

Owenia F. Muell.

O. cerifera F. Muell. Nov. Holl.

Meliaceae indefinitae.

Menado. *Kenilow.*Ambon. *Kajae lobee dau ketjiel.*

N. Kambangan.

» 213.

ACERINEAE.

Acer oblongum Wall. Himal. trop.

Negundo Moench.

N. fraxinifolium Nutt. — 5 — Am. bor.

» 213.

MALPIGHIACEAE.

Thryallis Mart.

T. brachystachys Lndl. — (— Brasil.

Malpighia biflora Poir. — 8 — Amer. infra trop.

» 214. post Malpighia puniceifolia etc. adde

Galphimia Cav.

G. elegans.

» 214.

SAPINDACEAE.

Schmidelia fulvinervis var. macrophylla. Batjan (672.)

S. ligustrina Bl. Java.

S. timorensis DC. Saparoea.

S. sp. *Melapareh.* Palemb.Capura sp. Siam. *Phaon rieng soeün.*

Cupania madagascariensis G. Don.

» 215. post Cupania Bangka 254 adde.

Blighia Koen.

B. sapida Koen. Afric. occid.

Stadmannia Fraseri.

S. Ghiesbreghtii.

Nephelium sp. Loeboe along.

Harpullia sp. Siam.

H. thanatophora Bl.

» 216. post Melicocca bijuga adde:

Glenniea Hook. f.

G. Zeylanica Thw. — 5 — Zeylon.

Dodonaea pusilloides. Jullundur.

Sapindaceae indefinitae.

Bonjol. *Rageh*.

Zeylon. (6778.)

Poeloe sangian.

Siam. *Mahoeat*. (73.)

Pag. 217.

MELIOSMEAE.

Meliosma glauca var. serratifolia.

M. sp. Bangka. *Kaijoe rabong*.

» 218.

PITTOSPOREAE.

Pittosporum sp. Tidore (493.)

P. sp. Japara (3485.)

» 218.

STAPHYLEACEAE.

Turpinia sp. Ambon. *Kamoetit* (VH.)

» 218.

CELASTRINEAE.

Celastrus rufus Wall. Himal.

C. sp. Darjeeling (8.)

» 219.

HIPPOCRATEACEAE.

Salacia coromandeliana.

» 220.

RHAMMAEAE.

Gouania tiliaefolia Lam. Borbon.

» 221.

EUPHORBIAEAE.

Euphorbia geniculata. Ort. Am. trop.

Croton thebaloides. (hrt. Sydn.)

Codiaeum moluccanum, latifolium discolor.

» 224. post Elateriospermum Tokbray.

Desmostemon Thw.

D. Zeylanicum Thw. — 5 — Zeylon.

Trewia sp. Bangka. *Toempak oetan* 7519.

Rottlera longestipulata. Krz. Ceram.

R. barbata Wall. Poeloe pinang.

R. sp. Bangka. (33.)

R. » Amb. *Haléke ewan* III, 12.

R. » Darjeeling. (44.)

Mappa denticulata Bl. — 3 — Java.

Acalypha colorata Spreng. Mauritius.

A. ocimoides Kth. Nov. Hisp.

Pierardia sp. Sumatra prov. Palembang.

P. sp. » » Priaman.

P. sp. Telok betong.

P. sp. Lampongs. *Tapoci*.

P. » » *Tampoeti*.

Briedelia amoena Wall. Calct.

Phyllanthus alatus Bl. Java.

Pag. 228. post Mlokkoh adde: Siam. *Mekam poohm*.

Melanthesa sp. Cheribon. *Tjetjerenehän*.

» » Madoera.

Glochidion longifolium Krz. (2853.)

G. sp. Sumatra prov. Palembang.

» 230. **ANACARDIACEAE.**

Rhus sp. Darjeeling (4336.)

Scmecarpus oblongifolia Thw. Zeylon.

S. sp. Bangka. *Rengäs*.

» 232. **SPONDIACEAE.**

Evia sp. Bangka *Kadongdong*.

» 232. **BURSERACEAE.**

Boswellia Rxb.

B. thurifera Colebr. India.

Felicionium Thw.

F. decipiens Thw. Zeylon.

» 233. **OCHNACEAE.**

Gomphia Schreb.

G. Theophrasta.

» 234. **ZANTHOXYLEAE.**

Toddalia aculeata Wall. Nepal.

? Acronychia sp. *Okier* II, 10 Ambon.

» 235. **DIOSMEAE.**

Almeidia macrophylla.

Galipea pentandra St. Hil. Brasil. prov. St. Paul.

Evodia latifolia var. mollis.

» 236. **OXALIDEAE.**

Oxalis Bowiei Lndl.

O. Barrelieri Jcq. Brasil.

O. corniculata atropurpurea. Brasil, Jap. Bourb. etc.

O. purpurea.

O. digitata.

O. fusca.

O. Martiana Zucc. Brasil.

O. pentaphylla.

» 237. **BALSAMINEAE.**

Impatiens angustifolia Steud. — ☉ — ins. Billiton.

» 237. **COMBRETACEAE.**

Terminalia citrina Rxb. Bengal.

T. sumatrana Miq. Palemb.

- Terminalia* sp. Sumatra prov. Lampong. *Djakeling*.
T. sp. Melbourne.
Combretum chinense Rxb. China.

Pag. 239. **PHILADELPHAE.**

- *Deutzia crenata* S. et Z. fl. pl.

» 241. **MELASTOMACEAE.**

- Bertolonia* Raddi.
B. marmorata Naud. Brasil Sept. — 4.
Pleroma Don.
P. trinervia.
 » 243. post *Staphidium pauciflorum* etc. adde.
Cyanophyllum Naud.
C. magnificum.

» 243. **MEMECYLEAE.**

- Memecylon nigrescens* Bl. β *hepatica* Samba. *Pransah*.
M. tinctorium Keen — 3 — Zeylon.

» 243. **MYRTACEAE.**

- Leptospermum* sp. Bangka (1497.)
Syzygium subdecurrens Miq.
Jambosa lineata DC.
J. memecyloides T. et B. — 3 — Bangka. *Kandies boeroeng*.
Rhodamnia glauca Bl. — 3 — Ceram.
Jambosa sp. Amb. (IV. 11) *D. octan.*
J. » » IV. 7. » *pantio*.
J. sp. Siam. *Wah*.

» 253. **ROSACEAE.**

- Rubus rosaefolius* fl. pl.

» 253. **PAPILIONIACEAE.**

- Crotalaria arborescens* Lam. 4063.
C. latifolia L. 1374.
C. Mitchellii.
C. semperflorens Vent. — ☉.
C. ternifolia. (4064.)
Trigonella Foenum Graecum L., Jav. cult. *Klabat*
Indigofera Anil. var. *asperma*.
Aeschynomene brasiliensis DC. Brasil.
Desmodium gangeticum DC. var. *acuminatum*.
D. rhomboideum.
D. sp. Sumatra prov. Priaman.
D. » Darjeeling (4340.)
Lespedeza sp. Japon.
Alysicarpus sp. Darjeeling (4164.)
Mucuna sp. Darjeeling (41.)

Erythrina Vespertilio Bth. Sydn.

E. sp. Arnheimsland. (3369.)

Phaseolus sp. Zeylon 3046.

» » Java 3045.

Vigna » Priaman. 3034.

Dolichos pruriens L. 3038.

D. *rhyuchioides* Desv. — — Peruvia.

Atylosa scarabacoides Bth. fol. minorib.

Rynchosia viscosa DC. var. *mollis*.

Pongamia sp. Ambon. (164.)

Derris elliptica Bth.

» *glaucophylla*. *Toewa djenoe*.

» *uliginosa* Bth. *Aroy kitongehret*.

» sp. Borneo prov. Sambas. *Tamparantoe*.

Pag. 265. post *Milletia thyrsiflora* etc. adde.

Aganope Miq.

A. *subavenia* Miq. — — Sumatra prov. Lam-
pongs. (6490.)

Guilandina Bonduc, *microcarpa*.

Cassia calliantha W. Mey. — 5 — Ind. or.

» *Sophera* L. var. *purpurea*.

» » » var. *albescens*.

Bauhinia brachycarpa Hrt. Calct. (4034.)

B. *Hookeri*. hrt. Brisb.

B. *racemosa* Vahl. Ind. or.

Pharera glauca Bl. Ind. or.

Papilioniaceae indefinitae.

Leguminosa Bangka. *Sekarang* (202.)

» Japara (3049.)

Pag. 270.

MIMOSEAE.

Calliandra longipes. hrt. Calc.

C. *Portoricensis* Bth. Mexico. Ind. occ.

Pithecolobium hymenaeae-folium Bth. in loc. umbr.

Cumana.

ERRATA.

Pag.	5	linea	39	lunulatum	lege	lunulata.
»	9	»	4	DIDYMOGLOSUM	»	DIDYMOGLOSSUM.
»	10	»	21	MARSILEACEAE	»	MARSILACEAE.
»	20	»	5	Bamboc	»	Bamboc.
»	20	»	5	adde B. Blumeana	B. et S. Java. B.	
				doerie. B. tjoetjoek.		
»	20	»	11	Bamboe deerie etc.	lege Ind. or. Behoor-	
				bans.		
»	21	»	39	Bamboe	lege	Ramboe.
»	35	»	6	Gandavenss	»	Gandavensis.
»	38	»	39	suberosa	»	tuberosa.
»	38	»	42	alliaceum	»	alliacea.
»	43	»	35	lineatum Java	»	linearifolium Sumatr.
»	51	»	41	sanguineum	»	sanguinolentum.
»	62	»	41	spiralis	»	ciliata.
»	67	»	19	Saliwoen	»	Saliwouw.
»	68	»	44	Bayek	»	Bayek.
»	69	»	9	Djamboe	»	Djambeh.
»	75	»	46	boeboea	»	baboea.
»	84	»	3	Kiara	»	Ara.
»	89	»	25	ACHYRANTHUS	»	ACHYRANTHES.
»	91	»	41	glabrachois	»	glabra Chois.
»	99	»	38	phyllod.	»	ascid.
»	104	»	35	Cav.	»	Pers.
»	112	»	24	R. et S.	»	Thw.
»	118	»	22	odorata	»	odorata.
»	123	»	22	Kinamean	»	Kimamean.
»	125	»	32	javanica	»	pubescens Dausa.
»	125	»	34	pubescens	»	laxiflora.
»	125	»	43	gracilis	»	gracilipes.
»	151	»	22	Karoehoeman	»	Kahoeroeman.
»	165	»	16	littoralis	»	littorale.
»	173	»	26	gurrung	»	gurrung.
»	175	»	40	Sumatra	»	B a n g k a.
»	181	»	1	Borkh.	»	Bernh.
»	214	»	21	etc. montanus	»	montana.
»	219	»	20	Wighthii	»	Wightii.

Pag. 221	linca	40	<i>Sizareb</i>	lege	<i>Sirareb.</i>
» 248	»	3	marigeh	»	mangeh.
» 248	»	19	š	»	5.
» 248	»	38	š	»	š.
» 249	»	14	Kaloeëh	»	<i>Kaloeëh.</i>
• » 249	»	32	š	»	š.
» 250	»	11	Bina	»	<i>Biwa.</i>
» 250	»	12	— š —	»	— š —
» 250	»	42	Wishl.	»	Hsskl.
» 251	»	11	Harre-us	»	<i>Harre-us.</i>
» 251	»	15	chrysopbullus	»	chrysophyllus.
» 253	»	12	Jcaco	»	Icaco.
» 254	»	43	Rub.	»	Rxb.
» 255	» 3 len 34	Truf.	»	»	Trnf.
» 263	»	24	Cyanus	»	CAJANUS.
» 266	»	44	Poixnciana	»	POINCIANA.
» 267	»	42		adde	<i>May sah.</i>



3 2044 102 801 446



